

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																																									
1	प्लॉट क्रमांक	<b>BJ-06</b>																																								
2	खनिज	बजरी																																								
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता बिजौलियां																																								
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	मोई व गोपालपुरा, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																																								
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	<b>53.7774 हैक्टर</b>																																								
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	4,30,220/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																																								
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि गै0मु0नदी (मोई खसरा नं 255 व गोपालपुरा खसरा नं 1832)																																								
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षांतर एवं देशांतर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षांतर</th> <th>देशांतर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>25°16'31.4160"</td><td>75°03'29.6289"</td></tr> <tr> <td>B</td><td>25°16'34.0652"</td><td>75°03'31.1559"</td></tr> <tr> <td>C</td><td>25°16'42.8638"</td><td>75°03'35.4425"</td></tr> <tr> <td>D</td><td>25°16'52.1653"</td><td>75°03'39.1166"</td></tr> <tr> <td>E</td><td>25°17'17.3260"</td><td>75°03'48.9151"</td></tr> <tr> <td>F</td><td>25°17'13.9995"</td><td>75°03'59.8327"</td></tr> <tr> <td>G</td><td>25°17'11.8269"</td><td>75°04'08.5955"</td></tr> <tr> <td>H</td><td>25°17'04.2186"</td><td>75°04'02.5932"</td></tr> <tr> <td>I</td><td>25°16'50.0558"</td><td>75°03'49.3384"</td></tr> <tr> <td>J</td><td>25°16'43.5192"</td><td>75°03'44.7182"</td></tr> <tr> <td>K</td><td>25°16'27.8208"</td><td>75°03'39.3104"</td></tr> <tr> <td>L</td><td>25°16'30.2744"</td><td>75°03'33.9433"</td></tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशांतर	A	25°16'31.4160"	75°03'29.6289"	B	25°16'34.0652"	75°03'31.1559"	C	25°16'42.8638"	75°03'35.4425"	D	25°16'52.1653"	75°03'39.1166"	E	25°17'17.3260"	75°03'48.9151"	F	25°17'13.9995"	75°03'59.8327"	G	25°17'11.8269"	75°04'08.5955"	H	25°17'04.2186"	75°04'02.5932"	I	25°16'50.0558"	75°03'49.3384"	J	25°16'43.5192"	75°03'44.7182"	K	25°16'27.8208"	75°03'39.3104"	L	25°16'30.2744"	75°03'33.9433"
सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशांतर																																								
A	25°16'31.4160"	75°03'29.6289"																																								
B	25°16'34.0652"	75°03'31.1559"																																								
C	25°16'42.8638"	75°03'35.4425"																																								
D	25°16'52.1653"	75°03'39.1166"																																								
E	25°17'17.3260"	75°03'48.9151"																																								
F	25°17'13.9995"	75°03'59.8327"																																								
G	25°17'11.8269"	75°04'08.5955"																																								
H	25°17'04.2186"	75°04'02.5932"																																								
I	25°16'50.0558"	75°03'49.3384"																																								
J	25°16'43.5192"	75°03'44.7182"																																								
K	25°16'27.8208"	75°03'39.3104"																																								
L	25°16'30.2744"	75°03'33.9433"																																								

  
 ( सत्यनारायण कुमावत )  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

**राजस्थान सरकार**  
**कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां**

क्र.रा.	प्लॉट विवरण																																																								
1	प्लॉट क्रमांक	<b>BJ-08</b>																																																							
2	खनिज	बजरी																																																							
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता बिजौलियां																																																							
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	प्रतापपुरा व नील की खेड़ी एवं मुकुन्दपुरा, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																																																							
5	प्लॉट का क्षैत्रफल	<b>37.8420 हैक्टर</b>																																																							
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	3,02,736/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																																																							
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम गै०मु०नदी ( प्रतापपुरा खसरा नं 345,346 व नील की खेड़ी खसरा नं 33 एवं मुकुन्दपुरा खसरा नं 01 )																																																							
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A</td><td>25°15'57.5500"</td><td>75°03'12.2767"</td></tr> <tr><td>B</td><td>25°16'00.9889"</td><td>75°03'14.1464"</td></tr> <tr><td>C</td><td>25°16'06.0278"</td><td>75°03'16.6434"</td></tr> <tr><td>D</td><td>25°16'10.3497"</td><td>75°03'18.6111"</td></tr> <tr><td>E</td><td>25°16'03.7899"</td><td>75°03'26.3318"</td></tr> <tr><td>F</td><td>25°15'44.6005"</td><td>75°03'15.2257"</td></tr> <tr><td>G</td><td>25°15'37.1925"</td><td>75°03'11.8586"</td></tr> <tr><td>H</td><td>25°15'34.9957"</td><td>75°03'09.6264"</td></tr> <tr><td>I</td><td>25°15'28.0827"</td><td>75°03'00.0333"</td></tr> <tr><td>J</td><td>25°15'31.7281"</td><td>75°02'58.1573"</td></tr> <tr><td>K</td><td>25°15'36.8648"</td><td>75°02'56.2238"</td></tr> <tr><td>L</td><td>25°15'37.3750"</td><td>75°02'56.8731"</td></tr> <tr><td>M</td><td>25°15'39.4911"</td><td>75°02'58.4097"</td></tr> <tr><td>N</td><td>25°15'43.3559"</td><td>75°02'59.9026"</td></tr> <tr><td>O</td><td>25°15'44.9927"</td><td>75°03'01.0695"</td></tr> <tr><td>P</td><td>25°15'47.1715"</td><td>75°03'03.6259"</td></tr> <tr><td>Q</td><td>25°15'53.3245"</td><td>75°03'09.4711"</td></tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25°15'57.5500"	75°03'12.2767"	B	25°16'00.9889"	75°03'14.1464"	C	25°16'06.0278"	75°03'16.6434"	D	25°16'10.3497"	75°03'18.6111"	E	25°16'03.7899"	75°03'26.3318"	F	25°15'44.6005"	75°03'15.2257"	G	25°15'37.1925"	75°03'11.8586"	H	25°15'34.9957"	75°03'09.6264"	I	25°15'28.0827"	75°03'00.0333"	J	25°15'31.7281"	75°02'58.1573"	K	25°15'36.8648"	75°02'56.2238"	L	25°15'37.3750"	75°02'56.8731"	M	25°15'39.4911"	75°02'58.4097"	N	25°15'43.3559"	75°02'59.9026"	O	25°15'44.9927"	75°03'01.0695"	P	25°15'47.1715"	75°03'03.6259"	Q	25°15'53.3245"	75°03'09.4711"
सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																																																							
A	25°15'57.5500"	75°03'12.2767"																																																							
B	25°16'00.9889"	75°03'14.1464"																																																							
C	25°16'06.0278"	75°03'16.6434"																																																							
D	25°16'10.3497"	75°03'18.6111"																																																							
E	25°16'03.7899"	75°03'26.3318"																																																							
F	25°15'44.6005"	75°03'15.2257"																																																							
G	25°15'37.1925"	75°03'11.8586"																																																							
H	25°15'34.9957"	75°03'09.6264"																																																							
I	25°15'28.0827"	75°03'00.0333"																																																							
J	25°15'31.7281"	75°02'58.1573"																																																							
K	25°15'36.8648"	75°02'56.2238"																																																							
L	25°15'37.3750"	75°02'56.8731"																																																							
M	25°15'39.4911"	75°02'58.4097"																																																							
N	25°15'43.3559"	75°02'59.9026"																																																							
O	25°15'44.9927"	75°03'01.0695"																																																							
P	25°15'47.1715"	75°03'03.6259"																																																							
Q	25°15'53.3245"	75°03'09.4711"																																																							

  
 ( सत्यनारायण कुमावत )  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																													
	प्लॉट क्रमांक	खनिज	BJ-09																											
1	प्लॉट क्रमांक	खनिज	बजरी																											
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है		खनि अभियन्ता बिजौलियां																											
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला		मोई व नील की खेड़ी, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																											
4	प्लॉट का क्षेत्रफल		21.4257 हैक्टर																											
5	खनन पट्टा स्थिरभाटक		1,71,406/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																											
6	भूमि का प्रकार		राजकीय बिलानाम गै०मु०नदी ( मोई खसरा नं 283 व नील की खेड़ी खसरा नं 01 )																											
7																														
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>25°16'31.4160"</td> <td>75°03'29.6289"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25°16'28.9871"</td> <td>75°03'28.8440"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25°16'26.4787"</td> <td>75°03'27.2593"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25°16'10.3569"</td> <td>75°03'20.2729"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>25°16'09.5414"</td> <td>75°03'19.5624"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>25°16'03.1490"</td> <td>75°03'27.0861"</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>25°16'28.0108"</td> <td>75°03'38.8947"</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>25°16'30.2744"</td> <td>75°03'33.9433"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25°16'31.4160"	75°03'29.6289"	B	25°16'28.9871"	75°03'28.8440"	C	25°16'26.4787"	75°03'27.2593"	D	25°16'10.3569"	75°03'20.2729"	E	25°16'09.5414"	75°03'19.5624"	F	25°16'03.1490"	75°03'27.0861"	G	25°16'28.0108"	75°03'38.8947"	H	25°16'30.2744"	75°03'33.9433"	
सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																												
A	25°16'31.4160"	75°03'29.6289"																												
B	25°16'28.9871"	75°03'28.8440"																												
C	25°16'26.4787"	75°03'27.2593"																												
D	25°16'10.3569"	75°03'20.2729"																												
E	25°16'09.5414"	75°03'19.5624"																												
F	25°16'03.1490"	75°03'27.0861"																												
G	25°16'28.0108"	75°03'38.8947"																												
H	25°16'30.2744"	75°03'33.9433"																												

  
 ( सत्यनाराम कुमावत )  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																																									
1	प्लॉट क्रमांक	<b>BJ-10</b>																																								
2	खनिज	बजरी																																								
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता बिजौलियां																																								
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, ज़िला	जालियां व गोपालपुरा एवं पदमपुरा, तहसील माण्डलगढ़ ज़िला भीलवाड़ा																																								
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	72.5221 हेक्टर																																								
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	5,80,177/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																																								
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम गै०मु०नदी ( जालियां खसरा नं 894,895 व गोपालपुरा खसरा नं 1832 एवं पदमपुरा खसरा नं 01 )																																								
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>25°17'49.3484"</td><td>75°04'29.4262"</td></tr> <tr> <td>B</td><td>25°17'49.2376"</td><td>75°04'35.0144"</td></tr> <tr> <td>C</td><td>25°17'49.7598"</td><td>75°04'41.3872"</td></tr> <tr> <td>D</td><td>25°17'36.4551"</td><td>75°04'38.0846"</td></tr> <tr> <td>E</td><td>25°17'24.6309"</td><td>75°04'28.8533"</td></tr> <tr> <td>F</td><td>25°17'14.2399"</td><td>75°04'14.6983"</td></tr> <tr> <td>G</td><td>25°17'11.8269"</td><td>75°04'08.5955"</td></tr> <tr> <td>H</td><td>25°17'13.9995"</td><td>75°03'59.8327"</td></tr> <tr> <td>I</td><td>25°17'17.3260"</td><td>75°03'48.9151"</td></tr> <tr> <td>J</td><td>25°17'32.4364"</td><td>75°04'06.6420"</td></tr> <tr> <td>K</td><td>25°17'41.3528"</td><td>75°04'25.2419"</td></tr> <tr> <td>L</td><td>25°17'44.9454"</td><td>75°04'27.5510"</td></tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25°17'49.3484"	75°04'29.4262"	B	25°17'49.2376"	75°04'35.0144"	C	25°17'49.7598"	75°04'41.3872"	D	25°17'36.4551"	75°04'38.0846"	E	25°17'24.6309"	75°04'28.8533"	F	25°17'14.2399"	75°04'14.6983"	G	25°17'11.8269"	75°04'08.5955"	H	25°17'13.9995"	75°03'59.8327"	I	25°17'17.3260"	75°03'48.9151"	J	25°17'32.4364"	75°04'06.6420"	K	25°17'41.3528"	75°04'25.2419"	L	25°17'44.9454"	75°04'27.5510"
सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																																								
A	25°17'49.3484"	75°04'29.4262"																																								
B	25°17'49.2376"	75°04'35.0144"																																								
C	25°17'49.7598"	75°04'41.3872"																																								
D	25°17'36.4551"	75°04'38.0846"																																								
E	25°17'24.6309"	75°04'28.8533"																																								
F	25°17'14.2399"	75°04'14.6983"																																								
G	25°17'11.8269"	75°04'08.5955"																																								
H	25°17'13.9995"	75°03'59.8327"																																								
I	25°17'17.3260"	75°03'48.9151"																																								
J	25°17'32.4364"	75°04'06.6420"																																								
K	25°17'41.3528"	75°04'25.2419"																																								
L	25°17'44.9454"	75°04'27.5510"																																								

  
 ( सत्यनारायण कुमावत )  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																																																		
1	प्लॉट क्रमांक	<b>BJ-11</b>																																																	
2	खनिज	बजरी																																																	
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता बिजौलियां																																																	
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालियां व रलायता एवं बिलियां, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																																																	
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	74.3801 हैक्टर																																																	
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	5,95,041/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																																																	
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम गै०मु०नदी ( जालियां खसरा नं 893/2 ,411 व रलायता खसरा नं 01 एवं बिलियां खसरा नं 565 )																																																	
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A</td><td>25°17'49.3484"</td><td>75°04'29.4262"</td></tr> <tr><td>B</td><td>25°17'59.5597"</td><td>75°04'32.9281"</td></tr> <tr><td>C</td><td>25°18'07.5486"</td><td>75°04'32.0353"</td></tr> <tr><td>D</td><td>25°18'10.7954"</td><td>75°04'32.2797"</td></tr> <tr><td>E</td><td>25°18'23.2437"</td><td>75°04'28.8100"</td></tr> <tr><td>F</td><td>25°18'30.0881"</td><td>75°04'27.4370"</td></tr> <tr><td>G</td><td>25°18'45.8449"</td><td>75°04'22.1146"</td></tr> <tr><td>H</td><td>25°19'00.9640"</td><td>75°04'14.3690"</td></tr> <tr><td>I</td><td>25°19'04.5272"</td><td>75°04'11.7378"</td></tr> <tr><td>J</td><td>25°19'07.7939"</td><td>75°04'24.0932"</td></tr> <tr><td>K</td><td>25°18'52.6639"</td><td>75°04'31.3777"</td></tr> <tr><td>L</td><td>25°18'24.7426"</td><td>75°04'39.5895"</td></tr> <tr><td>M</td><td>25°17'55.6021"</td><td>75°04'40.8211"</td></tr> <tr><td>N</td><td>25°17'49.5912"</td><td>75°04'39.3290"</td></tr> <tr><td>O</td><td>25°17'49.2376"</td><td>75°04'35.0144"</td></tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25°17'49.3484"	75°04'29.4262"	B	25°17'59.5597"	75°04'32.9281"	C	25°18'07.5486"	75°04'32.0353"	D	25°18'10.7954"	75°04'32.2797"	E	25°18'23.2437"	75°04'28.8100"	F	25°18'30.0881"	75°04'27.4370"	G	25°18'45.8449"	75°04'22.1146"	H	25°19'00.9640"	75°04'14.3690"	I	25°19'04.5272"	75°04'11.7378"	J	25°19'07.7939"	75°04'24.0932"	K	25°18'52.6639"	75°04'31.3777"	L	25°18'24.7426"	75°04'39.5895"	M	25°17'55.6021"	75°04'40.8211"	N	25°17'49.5912"	75°04'39.3290"	O	25°17'49.2376"	75°04'35.0144"
सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																																																	
A	25°17'49.3484"	75°04'29.4262"																																																	
B	25°17'59.5597"	75°04'32.9281"																																																	
C	25°18'07.5486"	75°04'32.0353"																																																	
D	25°18'10.7954"	75°04'32.2797"																																																	
E	25°18'23.2437"	75°04'28.8100"																																																	
F	25°18'30.0881"	75°04'27.4370"																																																	
G	25°18'45.8449"	75°04'22.1146"																																																	
H	25°19'00.9640"	75°04'14.3690"																																																	
I	25°19'04.5272"	75°04'11.7378"																																																	
J	25°19'07.7939"	75°04'24.0932"																																																	
K	25°18'52.6639"	75°04'31.3777"																																																	
L	25°18'24.7426"	75°04'39.5895"																																																	
M	25°17'55.6021"	75°04'40.8211"																																																	
N	25°17'49.5912"	75°04'39.3290"																																																	
O	25°17'49.2376"	75°04'35.0144"																																																	

  
 ( सत्यनारायण कुमावत )  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र. स.	प्लॉट विवरण																	
1	प्लॉट क्रमांक	BJ-12																
2	खनिज	बजरो																
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता विजौलियां																
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	बिलियां, भवानी सिंह जी का खेड़ा तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा व नन्दराय, पंडेरी तहसील कोटड़ी जिला शाहपुरा																
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	73.1180 हेक्टर																
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	5,84,944/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम गै0मु0नदी (राजस्व ग्राम बिलियां खसरा नं० 01, 99, 517, राजस्व ग्राम भवानी सिंह जी का खेड़ा खसरा नं 221, तहसील माण्डलगढ़ व राजस्व ग्राम नन्दराय खसरा नं० 715, राजस्व ग्राम पंडेरी खसरा नं 136, तहसील कोटड़ी )																
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षान्तर एवं देशान्तर ( UP STREAM PILLAR A,B & DOWN STREAM PILLAR C,D )	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>25°19'28.299727"</td> <td>75°04'15.287478"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25°19'20.626020"</td> <td>75°04'02.599003"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25°20'25.209938"</td> <td>75°03'50.689735"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25°20'21.518864"</td> <td>75°03'39.503431"</td> </tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25°19'28.299727"	75°04'15.287478"	B	25°19'20.626020"	75°04'02.599003"	C	25°20'25.209938"	75°03'50.689735"	D	25°20'21.518864"	75°03'39.503431"
सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																
A	25°19'28.299727"	75°04'15.287478"																
B	25°19'20.626020"	75°04'02.599003"																
C	25°20'25.209938"	75°03'50.689735"																
D	25°20'21.518864"	75°03'39.503431"																

*Smt*  
(सत्यनारायण कुमारवत)  
खनि अभियन्ता  
विजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र. सं.	प्लॉट विवरण																	
1	प्लॉट कमांक		BJ-13															
2	खनिज		बजरी															
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है		खनि अभियन्ता बिजौलियां															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला		हरिसिंह जी का खेड़ा तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा व पंडेरी तहसील कोटड़ी जिला शाहपुरा															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल		42.2323 हैक्टर															
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक		3,37,859/- प्रतिवर्ष एवं समय पर हाने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार		राजकीय बिलानाम गै०मु०नदी राजस्व ग्राम हरिसिंह जी का खेड़ा खसरा नं० 1, तहसील माण्डलगढ़ व राजस्व ग्राम पंडेरी खसरा नं० 137, तहसील कोटड़ी )															
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षांतर एवं देशान्तर ( UP STREAM PILLAR A,B & DOWN STREAM PILLAR C,D )	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षांतर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>25°20'25.292021"</td> <td>75°03'50.874252"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25°20'21.518864"</td> <td>75°03'39.503431"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25°21'09.615980"</td> <td>75°03'54.971929"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25°21'04.458465"</td> <td>75°03'40.780925"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशान्तर	A	25°20'25.292021"	75°03'50.874252"	B	25°20'21.518864"	75°03'39.503431"	C	25°21'09.615980"	75°03'54.971929"	D	25°21'04.458465"	75°03'40.780925"	
सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशान्तर																
A	25°20'25.292021"	75°03'50.874252"																
B	25°20'21.518864"	75°03'39.503431"																
C	25°21'09.615980"	75°03'54.971929"																
D	25°21'04.458465"	75°03'40.780925"																

  
 (सत्यनारायण कुमावत)  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र. सं.	प्लॉट विवरण																				
1	प्लॉट क्रमांक	BJ..14																			
2	खनिज	वजरी																			
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता बिजौलियां																			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	बिलियां व भवानी सिंह जी का खेड़ा, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	17.2423 हैक्टर																			
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	1,37,939/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम गै०मु०नदी (राजस्व ग्राम बिलियां खसरा नं० 517, राजस्व ग्राम भवानी सिंह जी का खेड़ा खसरा नं 221, तहसील माण्डलगढ़ )																			
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षांतर एवं देशांतर ( UP STREAM PILLAR A,B & DOWN STREAM PILLAR C,D,E )	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षांतर</th> <th>देशांतर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>25°19'08.48624"</td><td>75°04'26.07094"</td> </tr> <tr> <td>B</td><td>25°19'05.13532"</td><td>75°04'13.78478"</td> </tr> <tr> <td>C</td><td>25°19'24.20699"</td><td>75°04'16.64840"</td> </tr> <tr> <td>D</td><td>25°19'18.89119"</td><td>75°04'08.03804"</td> </tr> <tr> <td>E</td><td>25°19'13.29959"</td><td>75°04'07.98477"</td> </tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशांतर	A	25°19'08.48624"	75°04'26.07094"	B	25°19'05.13532"	75°04'13.78478"	C	25°19'24.20699"	75°04'16.64840"	D	25°19'18.89119"	75°04'08.03804"	E	25°19'13.29959"	75°04'07.98477"
सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशांतर																			
A	25°19'08.48624"	75°04'26.07094"																			
B	25°19'05.13532"	75°04'13.78478"																			
C	25°19'24.20699"	75°04'16.64840"																			
D	25°19'18.89119"	75°04'08.03804"																			
E	25°19'13.29959"	75°04'07.98477"																			

  
 (सत्यनारायण कुमावत)  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियाँ

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																																																																																									
1	प्लॉट कमांक	BJ-01																																																																																								
2	खनिज	बजरी																																																																																								
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता विजौलियाँ																																																																																								
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खटवाड़ा व भारलियाँ, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																																																																																								
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	83.0412 हेक्टर																																																																																								
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	6,64,330/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																																																																																								
7	भूमि का प्रकार	राजकीय विलानाम गै०मु०नदी (खटवाड़ा खसरा नं 1795 व भारलियाँ खसरा नं 339)																																																																																								
8	प्लॉट के सीमास्तम्भों का अक्षांतर एवं देशान्तर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमास्तम्भ</th> <th>अक्षांतर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>A</td><td>25°15'45.98761"</td><td>74°57'53.12918"</td></tr> <tr><td>B</td><td>25°15'42.74932"</td><td>74°57'54.13452"</td></tr> <tr><td>C</td><td>25°15'39.31765"</td><td>74°57'56.59441"</td></tr> <tr><td>D</td><td>25°15'37.11860"</td><td>74°57'58.94860"</td></tr> <tr><td>E</td><td>25°15'34.41461"</td><td>74°58'02.93021"</td></tr> <tr><td>F</td><td>25°15'33.36228"</td><td>74°58'06.17651"</td></tr> <tr><td>G</td><td>25°15'33.36338"</td><td>74°58'07.26691"</td></tr> <tr><td>H</td><td>25°15'32.52424"</td><td>74°58'09.34891"</td></tr> <tr><td>I</td><td>25°15'31.27621"</td><td>74°58'13.30019"</td></tr> <tr><td>J</td><td>25°15'31.52919"</td><td>74°58'14.52014"</td></tr> <tr><td>K</td><td>25°15'31.12215"</td><td>74°58'15.16687"</td></tr> <tr><td>L</td><td>25°15'30.41184"</td><td>74°58'16.49092"</td></tr> <tr><td>M</td><td>25°15'27.0769"</td><td>74°58'25.87038"</td></tr> <tr><td>N</td><td>25°15'23.98690"</td><td>74°58'34.91061"</td></tr> <tr><td>O</td><td>25°15'23.34584"</td><td>74°58'38.58620"</td></tr> <tr><td>P</td><td>25°15'21.99225"</td><td>74°58'45.90819"</td></tr> <tr><td>Q</td><td>25°15'21.64069"</td><td>74°58'51.47176"</td></tr> <tr><td>R</td><td>25°15'20.47370"</td><td>74°58'57.03360"</td></tr> <tr><td>S</td><td>25°15'03.48590"</td><td>74°58'53.60216"</td></tr> <tr><td>T</td><td>25°15'04.14106"</td><td>74°58'44.43129"</td></tr> <tr><td>U</td><td>25°15'05.50759"</td><td>74°58'37.03953"</td></tr> <tr><td>V</td><td>25°15'06.39752"</td><td>74°58'30.28203"</td></tr> <tr><td>W</td><td>25°15'08.58675"</td><td>74°58'27.26353"</td></tr> <tr><td>X</td><td>25°15'10.67992"</td><td>74°58'20.97578"</td></tr> <tr><td>Y</td><td>25°15'12.14011"</td><td>74°58'18.80627"</td></tr> <tr><td>Z</td><td>25°15'13.10333"</td><td>74°58'18.05647"</td></tr> <tr><td>1</td><td>25°15'16.46493"</td><td>74°58'14.42240"</td></tr> <tr><td>2</td><td>25°15'24.79908"</td><td>74°58'10.48578"</td></tr> </tbody> </table>		सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशान्तर	A	25°15'45.98761"	74°57'53.12918"	B	25°15'42.74932"	74°57'54.13452"	C	25°15'39.31765"	74°57'56.59441"	D	25°15'37.11860"	74°57'58.94860"	E	25°15'34.41461"	74°58'02.93021"	F	25°15'33.36228"	74°58'06.17651"	G	25°15'33.36338"	74°58'07.26691"	H	25°15'32.52424"	74°58'09.34891"	I	25°15'31.27621"	74°58'13.30019"	J	25°15'31.52919"	74°58'14.52014"	K	25°15'31.12215"	74°58'15.16687"	L	25°15'30.41184"	74°58'16.49092"	M	25°15'27.0769"	74°58'25.87038"	N	25°15'23.98690"	74°58'34.91061"	O	25°15'23.34584"	74°58'38.58620"	P	25°15'21.99225"	74°58'45.90819"	Q	25°15'21.64069"	74°58'51.47176"	R	25°15'20.47370"	74°58'57.03360"	S	25°15'03.48590"	74°58'53.60216"	T	25°15'04.14106"	74°58'44.43129"	U	25°15'05.50759"	74°58'37.03953"	V	25°15'06.39752"	74°58'30.28203"	W	25°15'08.58675"	74°58'27.26353"	X	25°15'10.67992"	74°58'20.97578"	Y	25°15'12.14011"	74°58'18.80627"	Z	25°15'13.10333"	74°58'18.05647"	1	25°15'16.46493"	74°58'14.42240"	2	25°15'24.79908"	74°58'10.48578"
सीमास्तम्भ	अक्षांतर	देशान्तर																																																																																								
A	25°15'45.98761"	74°57'53.12918"																																																																																								
B	25°15'42.74932"	74°57'54.13452"																																																																																								
C	25°15'39.31765"	74°57'56.59441"																																																																																								
D	25°15'37.11860"	74°57'58.94860"																																																																																								
E	25°15'34.41461"	74°58'02.93021"																																																																																								
F	25°15'33.36228"	74°58'06.17651"																																																																																								
G	25°15'33.36338"	74°58'07.26691"																																																																																								
H	25°15'32.52424"	74°58'09.34891"																																																																																								
I	25°15'31.27621"	74°58'13.30019"																																																																																								
J	25°15'31.52919"	74°58'14.52014"																																																																																								
K	25°15'31.12215"	74°58'15.16687"																																																																																								
L	25°15'30.41184"	74°58'16.49092"																																																																																								
M	25°15'27.0769"	74°58'25.87038"																																																																																								
N	25°15'23.98690"	74°58'34.91061"																																																																																								
O	25°15'23.34584"	74°58'38.58620"																																																																																								
P	25°15'21.99225"	74°58'45.90819"																																																																																								
Q	25°15'21.64069"	74°58'51.47176"																																																																																								
R	25°15'20.47370"	74°58'57.03360"																																																																																								
S	25°15'03.48590"	74°58'53.60216"																																																																																								
T	25°15'04.14106"	74°58'44.43129"																																																																																								
U	25°15'05.50759"	74°58'37.03953"																																																																																								
V	25°15'06.39752"	74°58'30.28203"																																																																																								
W	25°15'08.58675"	74°58'27.26353"																																																																																								
X	25°15'10.67992"	74°58'20.97578"																																																																																								
Y	25°15'12.14011"	74°58'18.80627"																																																																																								
Z	25°15'13.10333"	74°58'18.05647"																																																																																								
1	25°15'16.46493"	74°58'14.42240"																																																																																								
2	25°15'24.79908"	74°58'10.48578"																																																																																								

(contd.)

B5-01

3	$25^{\circ}15'28.20060''$	$74^{\circ}58'06.69319''$
4	$25^{\circ}15'29.56405''$	$74^{\circ}57'56.72367''$
5	$25^{\circ}15'32.76660''$	$74^{\circ}57'51.50942''$
6	$25^{\circ}15'41.89518''$	$74^{\circ}57'45.75285''$
7	$25^{\circ}15'43.55918''$	$74^{\circ}57'48.24096''$

४  
 (प्रकाश माली)  
 खनि अभियन्ता  
 बिजौलियां

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बिजौलियां

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																																												
1	प्लॉट क्रमांक	BJ-02																																											
2	खनिज	बजरी																																											
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता विजौलियां																																											
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खटवाड़ा द मालीखेड़ा, तहसील माण्डलगढ़ जिला भीलवाड़ा																																											
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	36.7870 हैक्टर																																											
6	खनन पट्टा स्थिरभाटक	2,94,296/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर हाने वाले संशोधनानुसार																																											
7	भूमि का प्रकार	राजकीय विलानाम गै0मु0नदी (खटवाड़ा खसरा नं 2481 व मालीखेड़ा खसरा नं 3502/02)																																											
8	प्लॉट के सीमारूपों का अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>सीमारूप</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td><td>25°15'04.1315"-</td><td>74°58'53.7349"-</td> </tr> <tr> <td>B</td><td>25°15'20.8886"-</td><td>74°58'57.1198"-</td> </tr> <tr> <td>C</td><td>25°15'20.1375"-</td><td>74°59'03.8526"-</td> </tr> <tr> <td>D</td><td>25°15'18.1010"-</td><td>74°59'11.9127"-</td> </tr> <tr> <td>E</td><td>25°15'17.3353"-</td><td>74°59'18.2562"-</td> </tr> <tr> <td>F</td><td>25°15'16.9913"-</td><td>74°59'23.0676"-</td> </tr> <tr> <td>G</td><td>25°15'15.4956"-</td><td>74°59'28.1306"-</td> </tr> <tr> <td>H</td><td>25°15'05.0146"-</td><td>74°59'27.5038"-</td> </tr> <tr> <td>I</td><td>25°15'05.7460"-</td><td>74°59'20.6874"-</td> </tr> <tr> <td>J</td><td>25°15'05.0969"-</td><td>74°59'16.8567"-</td> </tr> <tr> <td>K</td><td>25°15'05.6850"-</td><td>74°59'03.1134"-</td> </tr> <tr> <td>L</td><td>25°15'05.2652"-</td><td>74°58'57.8786"-</td> </tr> <tr> <td>M</td><td>25°15'03.0575"-</td><td>74°58'56.0257"-</td> </tr> </tbody> </table>		सीमारूप	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25°15'04.1315"-	74°58'53.7349"-	B	25°15'20.8886"-	74°58'57.1198"-	C	25°15'20.1375"-	74°59'03.8526"-	D	25°15'18.1010"-	74°59'11.9127"-	E	25°15'17.3353"-	74°59'18.2562"-	F	25°15'16.9913"-	74°59'23.0676"-	G	25°15'15.4956"-	74°59'28.1306"-	H	25°15'05.0146"-	74°59'27.5038"-	I	25°15'05.7460"-	74°59'20.6874"-	J	25°15'05.0969"-	74°59'16.8567"-	K	25°15'05.6850"-	74°59'03.1134"-	L	25°15'05.2652"-	74°58'57.8786"-	M	25°15'03.0575"-	74°58'56.0257"-
सीमारूप	अक्षान्तर	देशान्तर																																											
A	25°15'04.1315"-	74°58'53.7349"-																																											
B	25°15'20.8886"-	74°58'57.1198"-																																											
C	25°15'20.1375"-	74°59'03.8526"-																																											
D	25°15'18.1010"-	74°59'11.9127"-																																											
E	25°15'17.3353"-	74°59'18.2562"-																																											
F	25°15'16.9913"-	74°59'23.0676"-																																											
G	25°15'15.4956"-	74°59'28.1306"-																																											
H	25°15'05.0146"-	74°59'27.5038"-																																											
I	25°15'05.7460"-	74°59'20.6874"-																																											
J	25°15'05.0969"-	74°59'16.8567"-																																											
K	25°15'05.6850"-	74°59'03.1134"-																																											
L	25°15'05.2652"-	74°58'57.8786"-																																											
M	25°15'03.0575"-	74°58'56.0257"-																																											

(प्रकाश माली)  
खनि अभियन्ता  
बिजौलियां

**राजस्थान—सरकार**

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, भीलवाड़ा (राज.)

Email ID- me.bhilwara@rajasthan.gov.in Phone No. 01482-240262

क्र. सं.	प्लॉट विवरण																								
1	प्लॉट क्रमांक	<b>BJ-08</b>																							
2	खनिज	बजरी																							
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा																							
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम गेंगा का खेड़ा, तहसील सवाईपुर, जिला भीलवाड़ा																							
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	97.2045 हैक्टेयर																							
6	स्थिर भाटक	रुपये 7,77,640/- प्रतिवर्ष एवं समय—समय पर होने वाले संशोधनानुसार																							
7	भूमि का प्रकार	राजकीय गे.मु. नदी ख.सं.-717																							
8	प्लॉट के Up Stream व Down Stream के अक्षांतर (Latitude) व देशांतर (Longitude)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Line</th> <th>सीगा स्तम्भ</th> <th>अक्षांतर (Latitude)</th> <th>देशांतर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Up Stream</td> <td>A</td> <td>25° 14' 48.15048"</td> <td>74° 54' 41.43729"</td> </tr> <tr> <td></td> <td>B</td> <td>25° 14' 37.74708"</td> <td>74° 54' 41.39492"</td> </tr> <tr> <td>Down Stream</td> <td>C</td> <td>25° 15' 11.75929"</td> <td>74° 53' 50.82371"</td> </tr> <tr> <td></td> <td>D</td> <td>25° 15' 02.42217"</td> <td>74° 53' 29.58060"</td> </tr> </tbody> </table>				Line	सीगा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशांतर (Longitude)	Up Stream	A	25° 14' 48.15048"	74° 54' 41.43729"		B	25° 14' 37.74708"	74° 54' 41.39492"	Down Stream	C	25° 15' 11.75929"	74° 53' 50.82371"		D	25° 15' 02.42217"	74° 53' 29.58060"
Line	सीगा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशांतर (Longitude)																						
Up Stream	A	25° 14' 48.15048"	74° 54' 41.43729"																						
	B	25° 14' 37.74708"	74° 54' 41.39492"																						
Down Stream	C	25° 15' 11.75929"	74° 53' 50.82371"																						
	D	25° 15' 02.42217"	74° 53' 29.58060"																						

  
**खनि अभियन्ता**  
**भीलवाड़ा**

**राजस्थान-सरकार**

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, भीलवाड़ा (राज.)  
Email ID- me.bhilwara@rajasthan.gov.in Phone No. 01482-240262

क्र. सं.	प्लॉट विवरण																							
1	प्लॉट क्रमांक	BJ-09																						
2	खनिज	बजरी																						
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा																						
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम गेंगा का खेड़ा, तहसील सवाईपुर, जिला भीलवाड़ा																						
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	97.5501 हैक्टेयर																						
6	स्थिर भाटक	रुपये 7,80,408/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																						
7	भूमि का प्रकार	राजकीय ग्राम नदी ख.सं.-866, 471																						
8	प्लॉट के Up Stream व Down Stream के अक्षांतर (Latitude) व देशांतर (Longitude)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Line</th> <th>सीमा स्तरभ</th> <th>अक्षांतर (Latitude)</th> <th>देशांतर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Up Stream</td> <td>A</td> <td>25° 15' 45.01676"</td> <td>74° 55' 37.11173"</td> </tr> <tr> <td></td> <td>B</td> <td>25° 15' 42.17360"</td> <td>74° 55' 49.22790"</td> </tr> <tr> <td>Down Stream</td> <td>C</td> <td>25° 14' 48.15048"</td> <td>74° 54' 41.43729"</td> </tr> <tr> <td></td> <td>D</td> <td>25° 14' 37.74708"</td> <td>74° 54' 41.39492"</td> </tr> </tbody> </table>	Line	सीमा स्तरभ	अक्षांतर (Latitude)	देशांतर (Longitude)	Up Stream	A	25° 15' 45.01676"	74° 55' 37.11173"		B	25° 15' 42.17360"	74° 55' 49.22790"	Down Stream	C	25° 14' 48.15048"	74° 54' 41.43729"		D	25° 14' 37.74708"	74° 54' 41.39492"		
Line	सीमा स्तरभ	अक्षांतर (Latitude)	देशांतर (Longitude)																					
Up Stream	A	25° 15' 45.01676"	74° 55' 37.11173"																					
	B	25° 15' 42.17360"	74° 55' 49.22790"																					
Down Stream	C	25° 14' 48.15048"	74° 54' 41.43729"																					
	D	25° 14' 37.74708"	74° 54' 41.39492"																					

खनि अभियन्ता  
भीलवाड़ा