

MOST V KILL 4,894

M 1.50



**pozn: Vytyčovací body nemusí být přesné, vychází se z archivní dokumentace a zaměření nebylo provedeno v celém rozsahu říms.*


117	595637,782	1164301,129	197,675	Dolní hrana klenby na lici
118	595633,151	1164300,025	197,675	Dolní hrana klenby na lici
119	595634,014	1164296,375	197,675	Dolní hrana klenby na lici
120	595638,644	1164297,479	197,675	Dolní hrana klenby na lici
121	595638,213	1164299,304	199,550	Vrchol klenby - lic
122	595633,58	1164298,209	199,550	Vrchol klenby - lic
123	595634,471	1164294,438	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
124	595635,104	1164294,588	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
125	595633,322	1164302,13	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
126	595632,689	1164301,981	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
127	595636,689	1164302,926	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
128	595637,322	1164303,075	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
129	595639,104	1164295,533	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
130	595638,471	1164295,383	198,535	Počátek zavěšeného křídla - dolní hrana
131	595639,011	1164293,096	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
132	595639,644	1164293,246	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
133	595636,781	1164305,362	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
134	595636,149	1164305,213	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
135	595635,644	1164292,301	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
136	595635,011	1164292,151	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
137	595632,781	1164304,417	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
138	595632,149	1164304,268	199,400	Konec zavěšeného křídla - dolní hrana
139	595639,644	1164293,246	200,050	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
140	595639,011	1164293,096	199,950	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
141	595636,781	1164305,362	200,050	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
142	595636,149	1164305,213	199,950	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
143	595632,781	1164304,417	199,950	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
144	595632,266	1164304,295	200,050	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
145	595635,644	1164292,301	199,950	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
146	595635,128	1164292,179	200,050	Konec zavěšeného křídla - horní hrana
147	595634,963	1164292,14	200,990	Dolní hrana fimsývlevo - pracovní spára
148	595634,671	1164292,071	200,990	Dolní hrana fimsývlevo - pracovní spára
149	595632,1	1164304,256	200,990	Dolní hrana fimsývlevo - pracovní spára
150	595631,808	1164304,187	200,990	Dolní hrana fimsývlevo - pracovní spára
151	595637,774	1164305,597	200,760	Dolní hrana fimsývpravo - pracovní spára
152	595638,066	1164305,666	200,760	Dolní hrana fimsývpravo - pracovní spára
153	595640,929	1164293,549	200,760	Dolní hrana fimsývpravo - pracovní spára
154	595640,637	1164293,48	200,760	Dolní hrana fimsývpravo - pracovní spára
155	595640,579	1164293,466	201,020	Horní hrana fimsývpravo - rub
156	595641,007	1164293,568	201,040	Horní hrana fimsývpravo - lic
157	595638,144	1164305,684	201,040	Horní hrana fimsývpravo - lic
158	595637,716	1164305,583	201,020	Horní hrana fimsývpravo - rub
159	595631,73	1164304,169	201,270	Horní hrana fimsývlevo - lic
160	595632,159	1164304,27	201,250	Horní hrana fimsývlevo - rub
161	595634,593	1164292,052	201,270	Horní hrana fimsývlevo - lic
162	595635,021	1164292,153	201,250	Horní hrana fimsývlevo - rub
163	595637,58	1164299,154	199,950	Horní hrana klenby ve vcholu
164	595634,213	1164298,359	199,950	Horní hrana klenby ve vcholu

WYTÝČOVANÉ BODY PZ03				
BOD	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
215	595637,513	1164288,611	199,400	Dolná hrana základu PZ
216	595635,595	1164288,158	199,400	Dolná hrana základu PZ
217	595634,675	1164292,051	199,400	Dolná hrana základu PZ
218	595636,593	1164292,504	199,400	Dolná hrana základu PZ
219	595637,106	1164289,029	199,550	Hlava mikropiloty
220	595635,772	1164288,714	199,550	Hlava mikropiloty
221	595635,083	1164291,633	199,550	Hlava mikropiloty
222	595636,416	1164291,948	199,550	Hlava mikropiloty
223	595635,517	1164288,14	200,800	Horná hrana rýmsy - lic
224	595635,945	1164288,241	200,780	Horná hrana rýmsy - rub
225	595634,598	1164292,033	201,270	Horná hrana rýmsy - lic
226	595635,026	1164292,134	201,250	Horná hrana rýmsy - rub
227	595635,597	1164292,063	200,050	Horná hrana zádky medzi PZ a NK

WYTÝCŔOVANÉ BODY PZ04				
BOD	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
228	595633,721	1164304,66	199,400	Dolná hrana základu PZ
229	595631,804	1164304,207	199,400	Dolná hrana základu PZ
230	595630,884	1164308,099	199,400	Dolná hrana základu PZ
231	595632,801	1164308,552	199,400	Dolná hrana základu PZ
232	595633,314	1164305,077	199,550	Hlava mikropiloty
233	595632,625	1164307,997	199,550	Hlava mikropiloty
234	595631,291	1164307,682	199,550	Hlava mikropiloty
235	595631,981	1164304,762	199,550	Hlava mikropiloty
236	595631,726	1164304,188	201,270	Horná hrana řimsý - ľíc
237	595632,154	1164304,289	201,250	Horná hrana řimsý - rub
238	595631,234	1164308,182	200,780	Horná hrana řimsý - rub
239	595630,806	1164308,081	200,800	Horná hrana řimsý - ľíc
240	595632,634	1164304,608	200,050	Horná hrana zldky mezi PZ a NK

VYTÝČOVANÉ BODY PZ04				
BOD	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
241	595635,224	1164309,125	199,400	Dolní hrana základu PZ
242	595637,142	1164309,578	199,400	Dolní hrana základu PZ
243	595638,062	1164305,685	199,400	Dolní hrana základu PZ
244	595636,144	1164305,232	199,400	Dolní hrana základu PZ
245	595636,792	1164309,495	200,550	Horní hrana římsy - rub
246	595637,22	1164309,596	200,550	Horní hrana římsy - líc
247	595638,14	1164305,703	201,040	Horní hrana římsy - líc
248	595637,711	1164305,602	201,020	Horní hrana římsy - rub
249	595636,731	1164305,576	200,050	Horní hrana zídky mezi PZ a NK
250	595636,321	1164305,788	199,550	HLAVA MIKROPILOTY
251	595637,654	1164306,103	199,550	HLAVA MIKROPILOTY
252	595636,965	1164309,022	199,550	HLAVA MIKROPILOTY
253	595635,631	1164308,707	199,550	HLAVA MIKROPILOTY
VYTÝČOVANÉ BODY ODVODNĚNÍ ZA RUBEM OPER				
BOD	Y [m]	X [m]	Z [m]	POZN.
1001	595630,963	1164290,524	197,411	Počátek odvodnění
1002	595627,8	1164303,911	196,675	Výústění odvodnění
1003	595645,318	1164293,326	197,411	Počátek odvodnění
1004	595641,891	1164307,83	196,675	Výústění odvodnění

PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY V DOBĚ VYTYČENÍ.
PŘESNOST VYTYČENÍ DLE ČSN 730420-1 A 730420-2

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury			
Jiná ověření:		Paně:	
Orientační schéma:		Razbitko oprávněné osoby:	
Revize:		Datum:	
000		24.07.2022	
Popis:		Kontroloval:	
Definitivní odevzdání dokumentace		Ing. Radomír Hanák	
Datum:		Podpis:	
Stavební/Investor:			
Adresa:			
Zástupce investora:			
Adresa:			
Správa železnic, státní organizace			
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Stavební správa východ			
Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc			
			
SPRÁVA ŽELEZNIC			
Zhotovitel díla:			
Adresa:			
Kontakt:			
Zhotovitel objektu:			
Adresa:			
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP):			
Specialista:			
Ing. Radomír Hanák			
Ing. Radomír Hanák			
Název stavby/akce:			
Rekonstrukce mostu v km 4,894 na trati Brno - Přerov			
Označení investora:			
S622000584			
Označení zhotovitele:			
21043-01-0522			
Název části:			
Mosty			
Označení části:			
D.2.1.1.04			
Název objektu/díle části:			
Most v km 4,894			
Označení objektu/komplexu:			
SO 11-20-01			
Název přílohy:			
Přehledné výkresy - stávající stav			
Odpovědný projektant:			
Ing. Jan Matějka			
Číslo přílohy:			
2. 201			
Kraj:			
Jihomoravský			
Stupeň dokumentace:			
DSP + PDPS			
Smluvní datum zpracování:			
24.07.2022			
Ověření investora:			
Stupeň dokumentace:			
Objekt:			
Podobnost:			
Příloha:			
Revize:			