



TABULKA VYTÝČOVACÍCH BODŮ

Č.B.	Y	X	Z	POZNÁMKA
1	471204,456m	1099896,547m	209,3266 m	výška obruby u koleje
2	471205,571 m	1099897,416 m	209,1398 m	výška obruby v půli nástupiště
3	471204,702m	1099898,532m	209,2888 m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
4	471207,679m	1099898,162m	209,1084 m	výška spodní hrany rampy
5	471208,111m	1099901,633m	209,032 m	výška spodní hrany rampy
6	471205,134m	1099902,006m	209,2013 m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
7	471171,954m	1099902,603m	209,2358 m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
8	471171,708m	1099900,618m	209,2736 m	výška obruby u koleje
9	471171,210m	1099902,695m	209,2338 m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
10	471171,646m	1099906,168m	209,1463 m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
11	471168,233m	1099903,065m	209,0414 m	výška spodní hrany rampy
12	471168,669m	1099906,538m	209,9632 m	výška spodní hrany rampy
13	471165,010m	1099901,456m	209,2566 m	výška obruby u koleje
14	471164,140m	1099902,566m	209,0698 m	výška obruby v půli nástupiště
15	471165,256m	1099903,435m	209,2188 m	výška obruby u vozovky
16	471105,559m	1099902,593m	209,1131m	výška obruby u koleje
17	471106,435m	1099901,559m	209,0939m	výška obruby v půli nástupiště
18	471105,312m	1099900,608m	209,0771m	výška obruby u vozovky
19	471101,343m	1099901,102m	208,9071m	výška spodní hrany rampy
20	471100,882m	1099897,398m	208,7386m	výška spodní hrany rampy
21	471098,365m	1099901,472m	209,0581m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
22	471097,905m	1099897,769m	208,9706m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
23	471097,868m	1099903,549m	209,0921m	výška obruby u koleje
24	471097,621m	1099901,564m	209,0581m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
25	471065,069m	1099907,625m	209,0041m	výška obruby u koleje
26	471064,004m	1099906,751m	208,9849m	výška obruby v půli nástupiště
27	471064,872m	1099905,635m	208,9681m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
28	471064,414m	1099901,938m	208,8806m	výška obruby u vozovky (200mm nad voz.)
29	471061,896m	1099906,006m	208,8021m	výška spodní hrany rampy
30	471061,437m	1099902,308m	208,6336m	výška spodní hrany rampy

ODPOV.PROJEKTANT ZAKÁŽKY		ING. RADEK HYBNER					
ODPOV.PROJEKTANT SO, PS		ING. RADEK HYBNER					
NAVRHL. VYPRACOVAL		ING. RADEK HYBNER					
KRESLIL. PSAL		ING. RADEK HYBNER					
KONTROLOVAL		ING. LIBOR HABRNÁL					
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	OSTRAVA			STUPEŇ DSP	
INVESTOR	DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA A. S.					DATUM 05/2019	
KACE	<div>REKONSTRUKCE SDRUŽENÉ ZASTÁVKY NÁMĚSTÍ S. ČECHA SO 03 NÁSTUPIŠTĚ SO 04 ÚPRAVA KOMUNIKACE SO 05 ÚPRAVA CHODNÍKŮ</div>					MĚŘITKO 1:200	
						FORMÁT 6x44	
						ZAK.ČÍSLO 17128	
						ČÁST DOKUMENTACE D.2	
NÁZEV	VYTÝČOVACÍ VÝKRES					ČÍS.SOUPRAVY	ČÍS.PRÍLOHY 6