

SO 21 Lipová Lázně zast., nástupiště

M 1:100

Číslo	X	Y	Z	Poznámka
2120	1050469,7325	546556,7689	480,465	Obrubník zvýšený
2121	1050471,1972	546565,4128	480,537	Obrubník zvýšený
2122	1050469,7082	546568,7999	480,604	Obrubník zvýšený
2123	1050468,2435	546568,1561	480,636	Obrubník zvýšený
2124	1050467,9171	546567,9034	480,584	Obrubník nezvýšený
2125	1050463,4137	546578,3976	480,804	Obrubník nezvýšený
2126	1050453,3531	546601,2839	481,286	Obrubník nezvýšený
2127	1050452,1133	546604,1042	481,347	Obrubník nezvýšený
2128	1050453,2118	546604,5871	481,318	Obrubník nezvýšený
2129	1050451,9964	546607,3519	481,374	Obrubník nezvýšený
2130	1050452,5064	546608,5742	481,372	Obrubník nezvýšený
2132	1050451,5257	546611,1790	481,429	Obrubník nezvýšený
2133	1050448,4717	546619,2908	480,788	Obrubník nezvýšený
2134	1050448,7638	546620,0810	480,743	Obrubník nezvýšený
2135	1050446,3129	546618,7809	480,950	Obrubník zvýšený
2136	1050446,8823	546617,2684	480,950	Obrubník zvýšený
2137	1050449,6122	546610,1176	481,523	Obrubník zvýšený
2138	1050447,6530	546609,1564	481,568	Obrubník zvýšený

— Osa koleje, nový železniční svršť


SŽDC 77 SSZT

CD Telematika

Silnoproud, součástí SO 25 Lipová Lázně zast.,
úprava kabelových rozvedů a osvětlení

PS 21 Lipová Lázně zast., úprava sdělovací kabelizace SŽDC

PS 22 Lipová Lázně zast., rozhlasové zařízení

 F3 Z4 Lipova Lazile zást., Informační systém

Abstract

na druhém vyvýšen o 60 mm nad okolní dlažbu

2101 Vytyn

Nástupištní dlažební deska VI sVP + optické vyznačení

FOOTPRINTS (37.1 x 37.1; 14.1 x 32.0; 3.1 x 10.0 mm)


Nastupištní drážební deska VLSVF s předurčením 4 optické
vymáčení vodící linie (SAFE STEP PAI 6200) š. 150 mm

☐ [Return to the top of the page](#)

Downloaded from <http://ajph.org/> on November 10, 2015

Varovný pás reliéfní dlažbou, barevně kontrastní


EXPROJEKT s.r.o. tel.: +420 533 312 000
Herspická 758/13 E-mail: info@exprojekt.cz
619 00 Brno ID: dh84e85

OBJEDNATEL:	 Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jaroslav Šmíd	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS. SO Ing. Jaroslav Šmíd	VYPRACOVAL Ing. Kateřina Peřínová	KONTROLOVAL Ing. Jaroslav Šmíd
KRAJ: Olomoucký	POVĚŘENÝ MŮ: Lipová-lázně / k.ú. Dolní Lipová	STUPĚN: DÚSP	
Rekonstrukce zastávky Lipová Lázně zastávka SO 21 Lipová Lázně zast., nástupiště		ZAK. ČÍSLO 002-2019	
		MĚŘÍKO 1:100	
		DATUM: 01/2022	
Půdorys a výtčovací výkres		ČÁST DOKUM. E.1.2.1	PŘÍLOHA 3