



250 mm
200 mm
100 mm

B	PLAKÁTOVÝ HLINÍKOVÝ RAM, 2x FORMÁT A2, např.: ALUMAT 32 - ALCETRA s.r.o. SPODNÍ HRANA VE VÝŠCE 1250 mm OD PODLAHY
F	HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR NOVÝCH BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ VYSTAVENÝCH POVĚTRNOSTI - DVOUSLOŽKOVÁ ELASTICKÁ TĚSNÍCÍ MALTA, např.: CERESIT CR 166
H	PREFABRIKOVANÝ BETONOVÝ ČEKÁRENSKÝ PŘÍSTŘEŠEK, VČETNĚ LAVIČKY OPATŘENÉ Z HORNÍHO LÍCE PŘÍČNÍKY
L	POVLAKOVÁ KRYTINA Z ASFALTOVÉHO MODIFIKOVANÉHO PÁSU SBS S POSYPEM - např.: ELASTODEK 50 SPECIAL DEKOR; VČETNĚ PENETRACE A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
D1	ŽELEZOBETONOVÁ DESKA, BETON C30/37 XC4 XF3, ROZMĚR 3175 x 4000 mm, tl. 150 - 180 mm, SPODNÍ HRANA VE VÝŠCE -0,380 ZADNÍ ČÁST DESKY (MIMO PŘÍSTŘEŠEK) BUDE V CELÉ ŠÍŘI PŘI BETONÁŽI VYSPÁDOVÁNA VE SKLONU 2,2% SMĚREM OD OBJEKTU

<p>STAVEBNÍK : Správa železniční dopravní cesty, s. o.</p> <p>IČO: 70994234, Dlážděná 1003/7, Nové Město, 110 00 Praha 1</p>	 <p><small>Správa železniční dopravní cesty</small></p>	<p>GENERÁLNÍ PROJEKTANT :</p> 
<p>PROJEKTANT ČÁSTI/PROFESE :</p>	<p>A 3 PROJEKT, s.r.o.</p> <p>J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz</p>	
	<p>A 3 PROJEKT, s.r.o.</p> <p>J. V. Sládka 699 391 81 Veselí nad Lužnicí IČO: 26046920 tel.: +420 381 582 202 e-mail: a3projekt@a3projekt.cz</p>	

PROJEKT :		
„SO 02 - ČEKÁRENSKÝ PŘÍSTŘEŠEK - LÍŠNICE“		
STUPEŇ :	PROJEKT (P)	ČÁST/PROFESE :
OBSAH/VÝKRES :		SČ

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY : **E.2.2.b.4.**

VYPRACOVAL : <div style="text-align: center;"> Jakub Rohlík Jan Potměšil, DiS. </div>	DATUM AKTUALIZACE : <div style="text-align: center;"> 7.11.2017 </div>	MĚŘÍTKO : <div style="text-align: center;"> 1:50 </div>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : <div style="text-align: center;"> ING. JAROSLAV HEJL </div>
	ZAKÁZKA: <div style="text-align: center;"> 18/2017 </div>	VÝTISK :	
SOUBOR : <div style="text-align: center;"> 18_P_SŽDC_SO 02_Líšnice_E.2.2.b.dwg </div>			