



LEGENDA

- B PLAKÁTOVÝ HLINÍKOVÝ RÁM, 2x FORMÁT A2, např.: ALUMAT 32 - ALCETRA s.r.o.
SPODNÍ HRANA VE VÝŠCE 1250 mm OD PODLAHY
- D VIDITELNÉ ČÁSTI PŮVODNÍ BETONOVÉ DESKY NAD UT VYSRAVENY CEMENTOVOU MALTOU A OPATŘENY ELASTICKOU TĚSNÍCÍ MALTOU, např.: CERESIT CR166
MALTA PROVEDENA 100mm POD ÚROVEŇ UPRAVENÉHO TERÉNU
- G POVLAKOVÁ KRYTINA Z ASFALTOVÉHO MODIFIKOVANÉHO PÁSU SBS S POSYPEM - např.: ELASTODEK 50 SPECIAL DEKOR; VČETNĚ PENETRACE A KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
- V1 PODBETONOVÁNÍ NOVÉHO PŘÍSTŘEŠKU, tl. 30 - 50 mm, BETON C30/37 XD3, XF4

TRAŤ - PROTIVÍN - ZDICE, km = 47,823
±0,000 ≡ 442,870 Bpv - PODLAHA V NOVÉM ČEKÁRENSKÉM PŘÍSTŘEŠKU

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

PROJEKT :	„SO 03 - ČEKÁRENSKÝ PŘÍSTŘEŠEK - MYSLÍN“		
STUPEŇ :	PROJEKT (P)	ČÁST/PROFESE :	sč
OBSAH/VÝKRES :			

SO 03.1 - NOVÝ OBJEKT - PŘÍČNÝ ŘEZ A-A'

KÓD/ČÍSLO VÝKRESU/PŘÍLOHY :

E.2.2.b.4

VYPRACOVAL :	DATUM AKTUALIZACE : 30.11.2017	MĚŘÍTKO : 1:50	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. JAROSLAV HEJL
Jakub Rohlík Jan Potměšil, DiS.	ZAKÁZKA: 18/2017	VÝTISK :	
SOUBOR : 18_P_SŽDC_SO 03_Myslín_E.2.2.b.dwg			

LEGENDA SKLADEB

S1 - SKLADBA ZPEVNĚNÉ PLOCHY V PŘÍSTŘEŠKU

- BETONOVÁ DLAŽBA, např.: PRESBETON 80 mm
- LOŽE ZE ŠTĚRKODRTĚ, FRAKCE 4/8 40 mm
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA ~150 mm
- ROSTLÝ TERÉN -

S2 - SKLADBA ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAD STÁVAJÍCÍ BET. DESKOU

- BETONOVÁ DLAŽBA, např.: PRESBETON 60 mm
- LOŽE ZE ŠTĚRKODRTĚ, FRAKCE 4/8 40 mm
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA ~150 mm
- ROSTLÝ TERÉN -

S3 - SKLADBA ZPEVNĚNÉ PLOCHY NAD TERÉNEM

- BETONOVÁ DLAŽBA, HLADKÁ, např.: PRESBETON 60 mm
- LOŽE ZE ŠTĚRKODRTĚ, FRAKCE 4/8 40 mm
- PODKLAD ZE ŠTĚRKODRTĚ, FRAKCE 32/63, PROSYPANÁ FRAKCI 11/22 150 mm
- FILTRAČNÍ VRSTVA ŠTĚRKOPÍSKU FRAKCE 0/22 100 mm
- HUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ LOŽE (Edef.2 = 45 MPa) 100 mm
- DNO VÝKOPU V ROSTLÉM TERÉNU -

S4 - SKLADBA ULOŽENÍ OBRUBNÍKOVÉHO LEMOVÁNÍ

- CHODNÍKOVÝ BETONOVÝ OBRUBNÍK, HLADKÝ, FORMÁT 1000 x 200 x 100 mm 200 mm
- LOŽE Z PROSTÉHO BETONU TŘIDY C16/20 150 mm
- HUTNĚNÉ ŠTĚRKOVÉ LOŽE (Edef.2 = 45 MPa) 100 mm
- DNO VÝKOPU V ROSTLÉM TERÉNU -