


POZNÁMKY:
ZÁBRADLÍ A OPĚRNÁ ZĚď – SOUČÁSTÍ PD JE NÁVRH OPĚRNÉ ZDI VČETNĚ OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ SAHAJÍCÍ DO VÝŠKY 1100 MM NAD ÚROVŇÍ CHODNÍKU. OPĚRNÁ ZĚď I ZÁBRADLÍ PODROBNĚJI ŘEŠENO V SAMOSTATNÝCH VÝKRESOVÝCH PŘÍLOHÁCH D.1.6 A D.1.7.
TĚSNÍCÍ VRSTVA V MÍSTĚ OPĚRNÉ ZDI – PROVEDENÍ VRSTVY DLE VÝKRESŮ D.1.7. BUDE UPŘESNĚNO S OHLEDEM NA SOUVISEJÍCÍ STAVBY (PROVEDENÉ SANACE PODLOŽÍ). NUTNO DODRŽET ÚNOSTNOST ZEMNÍ PLÁNĚ 45 MPa PRO SOUVISEJÍCÍ VOZOVKU.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		11/2024	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.	
Středočeský		Index	Změna
Datum			
Vypracoval Ing. Jelínková K.	Kontroloval Ing. Kučera M.	 VDI PROJEKT s.r.o. vodo hospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10	
Zodpovědný projektant Ing. Jelínková K.	Hlavní inženýr projektu Ing. Kolář M.		
Akce Infrastruktura pro Novostavbu výrobního závodu STÁTNÍ TISKÁRNY CENIN, státního podniku		Investor STÁTNÍ TISKÁRNA CENIN, státní podnik Růžová 6, č.p. 943, 110 00 Praha 1	
Objekt SO 101 Chodník pro pěší, SO 102 Zastávky BUS		Město / Obec Drahelčice	Kraj Středočeský
		Technická zpráva --	Formát 3 x A4
Profese Dopravní stavby		Stupeň PDPS	Měřítko 1 : 50
Název přílohy		Číslo zakázky 37/20	Paré
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY CHODNÍKU A AUTOBUSOVÉHO ZÁLIVU		Číslo přílohy D.1.4.1	