

PODÉLNÝ PROFIL  
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE  
1:100/50

TVAROVKY

KÓTA DNA POTRUBÍ OD 0,000

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ V m

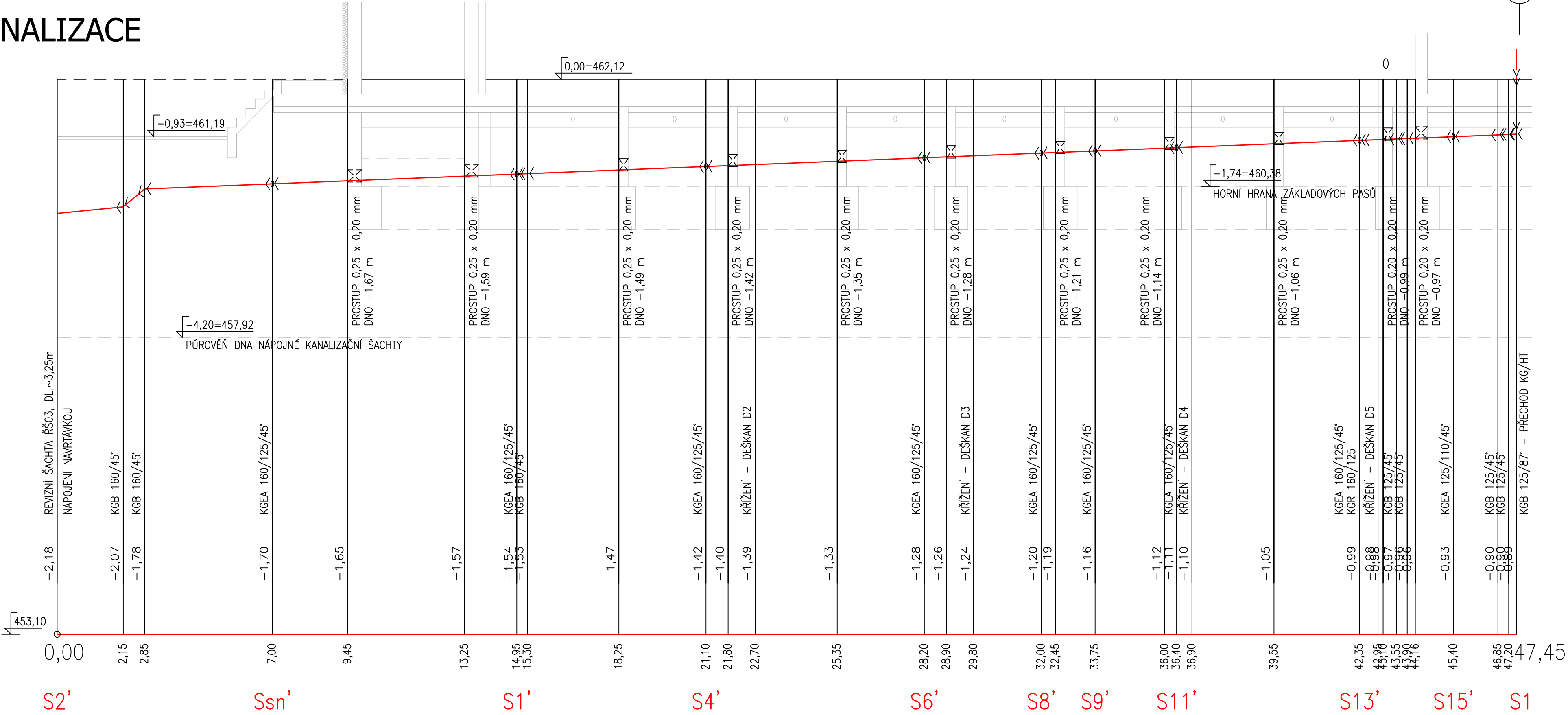
OZNAČENÍ SVODU

ZPŮSOB ULOŽENÍ

DÉLKA ÚSEKU V m

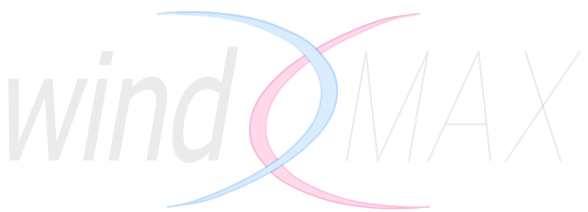
SPÁD V ‰ NA DÉLKU V m

PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA V m



2,15		ULOŽENO DO PÍSKOVÉHO LOŽE 100 mm, OBSYP 200mm									
2,15	0,70	4,15	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
<--5,00%	0,70	<--2,00%									44,60
DN 150, KG										42,35	DN 125, KG

AUTORIZACE PROFESNÍ ČÁSTI



0,000 = PODLAHA HLAVNÍ CHODBY= 462,120

PROJEKTANT		KONTROLOVAL		HIP		OPRÁVNĚNÁ OSOBA		<div>windMAX</div> <div>windMax s.r.o.</div> <div>IČ: 05135991</div> <div>Purkyňova 99, 612 00 Brno</div>		ČÍSLO VÝTISKU			
Patrik Konečný		Ing. Dalibor Bílek		Ing. Tomáš Duben		Ing. Tomáš Janošec							
STAVEBNÍK		Kraj Vysočina, Žižkova 1882/57, PSC 586 01, Jihlava							DATUM		11/23		
NÁZEV AKCE		SŠ stavební Třebíč - Přístavba Domova mládeže - projektová dokumentace				MÍSTO AKCE				REVIZE			
						Hrotovecká 1336/30							
NÁZEV ČÁSTI		D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE				Č. POJISNÉ				ÚČEL		DPS	
						Č. POZEMKU		st. 2691/8, 2629					
						KAT. ÚZEMÍ		Třebíč [769738]		MĚŘITKO		FORMÁT	
										1:100/50		800x297	
OBSAH VÝKRESU		Podélný profil_splašková kanalizace						KÓTY		mm			
								INT. ČÍSLO		123002304			
								POŘ. ČÍSLO		15			