

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘÍTKA 1:500/50

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

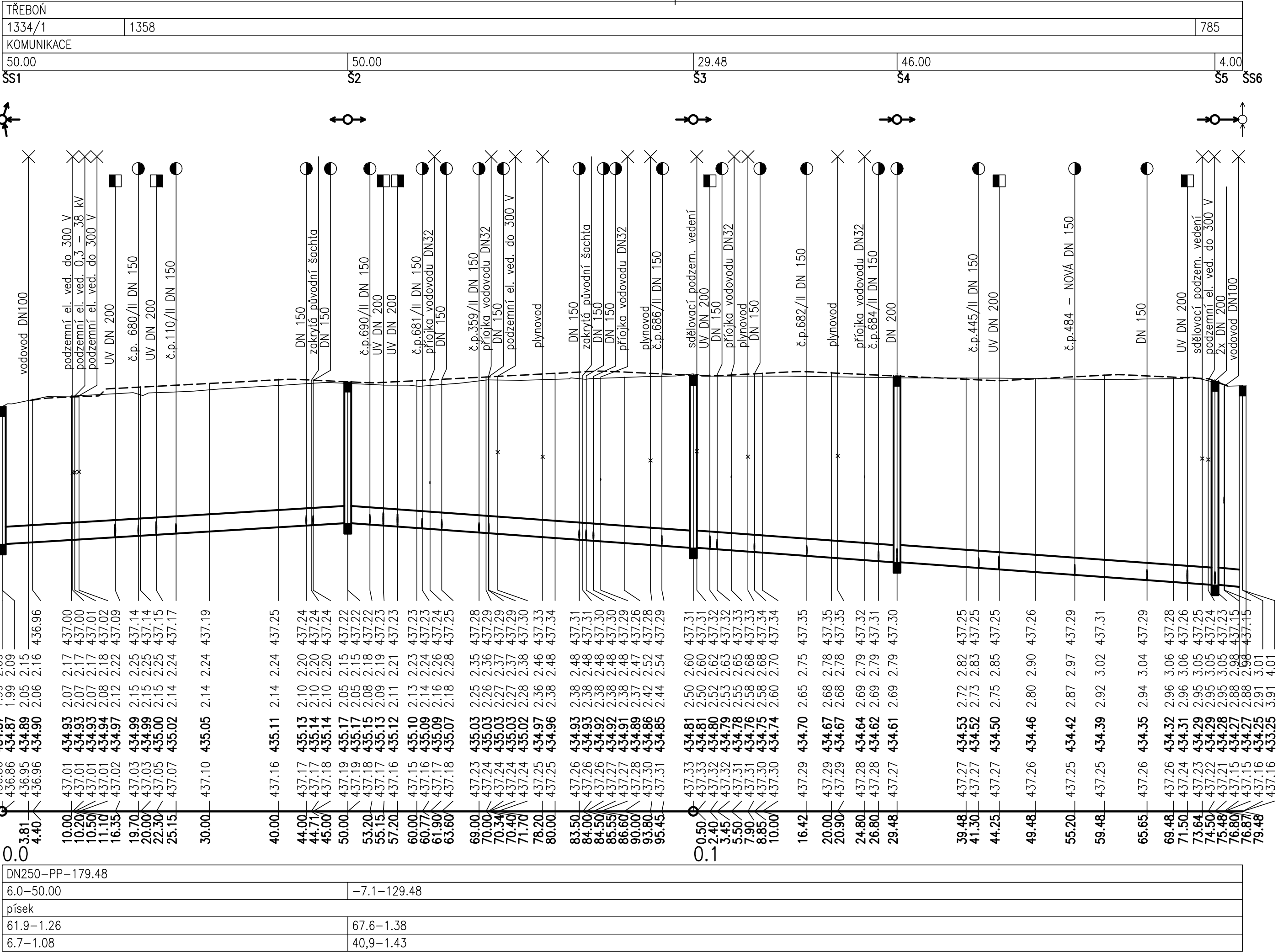
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]

SKLON[promile]–DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



Změna	Číslo/rok	Vypracoval

Výškový systém Bpv.

SO 302

HIP :	VP :	WAYproject s. r. o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant : Josef Šedivý	Kontroloval : Richard Šindelář	Zodp. projektant : Ing. Zdeněk Hejtmán		
Stavebník : Město Třeboň			Č. zakázky :	945
Obec : Třeboň			Datum :	03/2018
Stavba : Třeboň, Krokova ulice - 2. část			Formát :	4 A4
			Měřítko :	1:500/50
			Stupeň :	PDPS
			Paré č.:	
Příloha : Podélný profil - Sběrač A			Číslo arch. : 27/17	Číslo přílohy : C 3.3.2