

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

Břilice					
1939/35	1939/37	1939/35	147/2	1939/35	
ostatní plocha					
10.00	28.00	15.30	38.70	11.00	19.50
SŠ1 Š2/204.2" Š3/192.3" Š4/97.4" Š5/201.3" ŠŠ6/180.0" Š7/164.9" Š8					

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/50

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

Stoka B

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

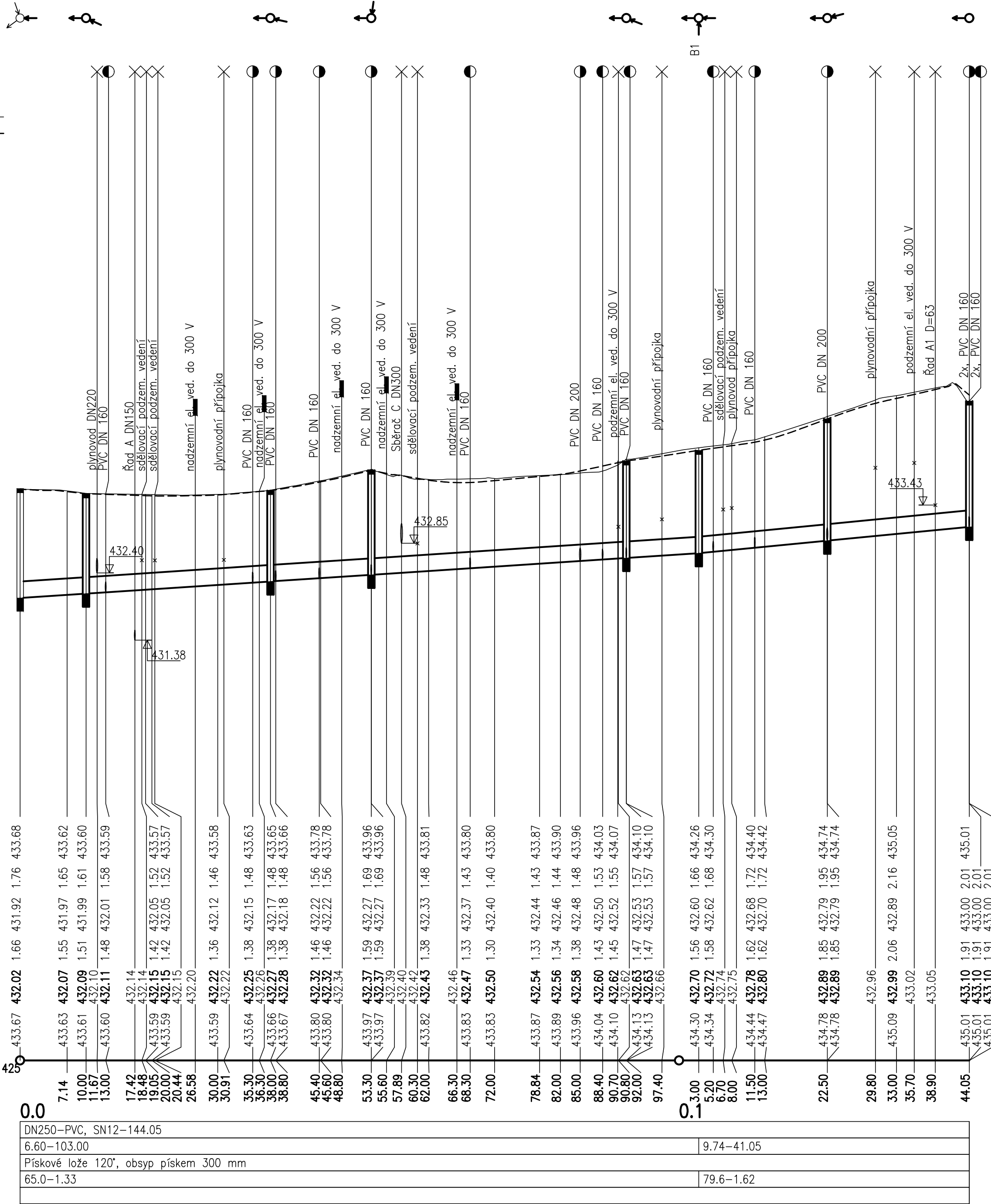
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

Břilice	
1939/35	147/2
ostatní plocha	
30.00	
SŠ6/270.0" Š9	

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/50

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

Stoka B1

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

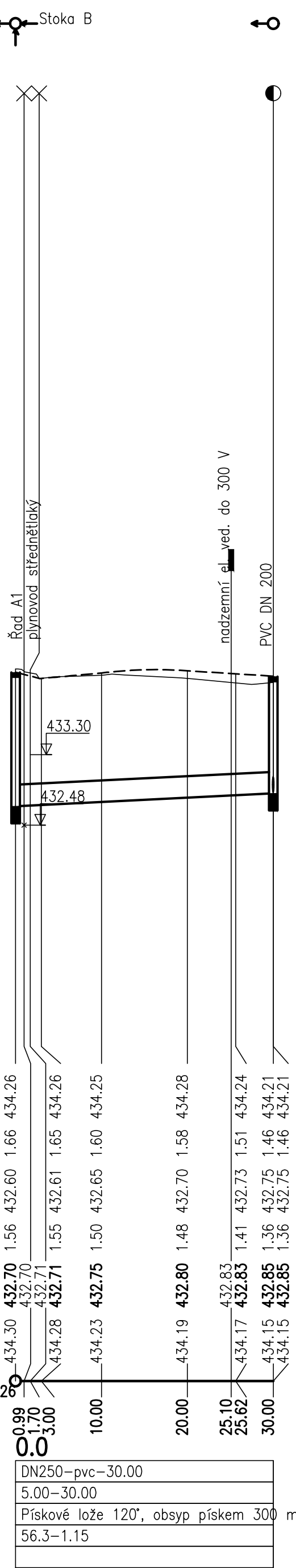
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]



Změna	Číslo/rok	Vypracoval	Souřadnicový systém s-JTSK. Výškový systém Bpv.			
SO 302						
HIP :		VP :		<div>WAYproject s. r. o.</div> <div>Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II</div> <div>tel.: 384 321 494, 384 327 505</div> <div>email: wayproject@wayproject.cz</div>		
Projektant : Richard Šindelář		Kontroloval : Josef Šedivý				
		Zodp. projektant : Ing. Zdeněk Hejtmán				
Stavebník : Město Třeboň			Č. zakázky :		1077	Paré č.:
Obec : Třeboň			Datum :		10/2021	
Stavba : Stavební úpravy MK v ulici Školní, Břilice vodohospodářské objekty			Formát :		8 A4	
			Měřítko :		1:500/50	
			Stupeň :		PDPS	
Příloha :			Číslo arch. :		14/19	Číslo přílohy : D.1.3.4 c2
Podélné profily jednotných stok						