

VETVA "1" HDPE 110x6,6-417 m - 1.etapa

ÚZEMIE OBCE
POVRCH ÚZEMIA
ČÍSLO PARCELNE
VZDIAL.OBJEKTŮV A SMEROVÝCH LOMOV
OZNAČENIE VRCHOLOVÝCH BODOV

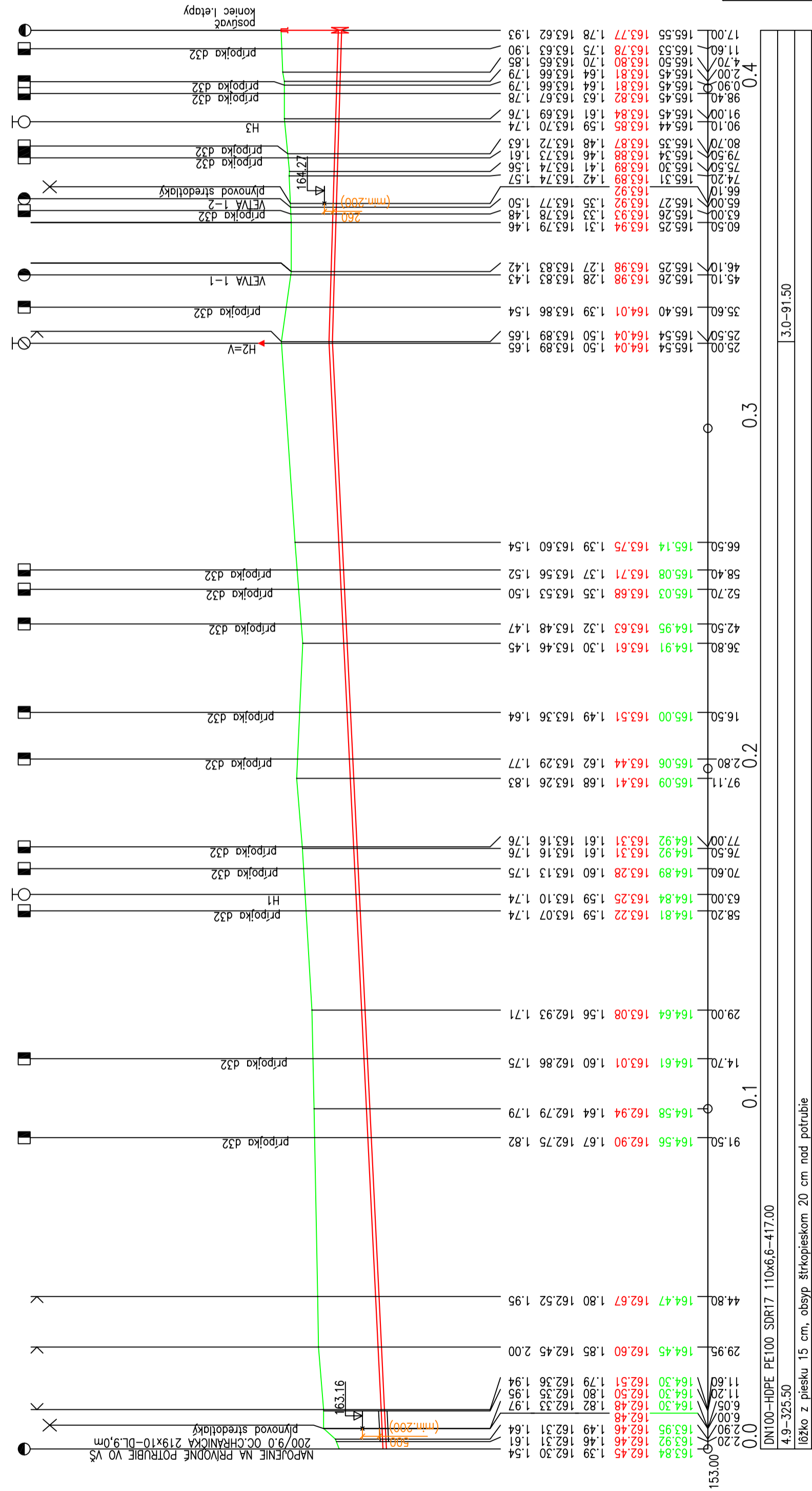
VELKÉ ORVIŠTE	BAŠOVCE	253/17	194	195	196	253/1205/2	253/1
travnatá plocha	cesta asfaltová-št.	307/2	0.5	10.1	9.50	1.014.4	2.5
944/3 E 305	307/1	10.20	5.7	66.60	10.20	5.7	66.60
11.60 18.35	14.85 46.70	4.8	7.6	6.4	25.80	4.8	7.6
VB1	VB2	VB3	VB4	VB5	VB6	VB7	VB8

NAJMEŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI KRÍŽOVANÍ A SÚBEHU
KANALIZÁCIE A VODOVODU PODLA STN 73 6005/Z6

	krížovanie		súbeh	
	stoka	vodovod	stoka	vodovod
plynovod do 0,005 MPa	0,5 m	0,2 m	1,0 m	0,5 m
plynovod do 0,3 MPa	0,5 m	0,2 m	1,0 m	0,5 m
vodovod (chránička)	0,2 m	-	0,6 m	0,6 m
stoka	-	0,2 m	-	0,6 m
silové káble	0,3 m	0,4 m	0,5 m	0,4 m
oznamovacie káble	0,2 m	0,2 m	0,5 m	0,4 m

NAJMEŠIE DOVOLENÉ VZDIALENOSTI PRI KRÍŽOVANÍ A SÚBEHU
PODLA TPP 906 01

	krížovanie		súbeh	
	kanalizácia PE	vodovod	kanalizácia PE	vodovod
plynovod do 0,005 MPa	0,4 m	0,2 m	0,8 m	0,4 m
plynovod do 0,4 MPa	0,4 m	0,2 m	0,8 m	0,5 m



MIERKA 1:1000/100

HLBKÁ VÝKOPU
KÓTA VÝKOPU
HLBKÁ DNA POTRUBIA
KÓTA DNA POTRUBIA
KÓTA PAVODNÉHO TERÉNU
POROVNÁVACIA ROVINA
STANIČNIE [km/m]
DN/ID(PN)[mm]-MATERIÁL-DĹŽKA[m]
SKLON[promile]-DĹŽKA[m]
ULOŽENIE POTRUBIA

POZNÁMKY:
- PRI KRÍŽOVANÍ A SÚBEHU MUSÍ BYŤ DODRŽANÁ MIN.VZDIALENOSŤ PODLA STN 73 6005 A TPP 906 01
- VÝKOPY V OCHRANNOM PÁSME VEDENÍ BUDÚ VYKONÁVANÉ RUČNE
- POČAS ZEMNÝCH PRÁČ V OCHRANNOM PÁSME JE NUTNÉ PRIZVIAŤ ZÁSTUPCU PREVÁDZKOVATEĽA

AKTUALIZÁCIA 08/2023

ZODP. PROJEKTANT Ing.Jaroslava Vašková	PROJEKTOVAL Ing.Jaroslava Vašková	STAVBA VODOVOD OBCE BAŠOVCE	MONSTAV projekt
INVESTOR obec Bašovce	LOKALITA BAŠOVCE	DÁTUM 08/2023	ZAK.ČÍSLO 24/09
NAZOV POZDĽŽNÝ PROFIL vetva 1 - 1.etapa	MIERKA 1 : 1000/100	STUPEŇ PROJektu pre stavebné povolenie	ČÍSLO PRÍLOHY D-4
		SNP 26. 934 01 LEVCE	