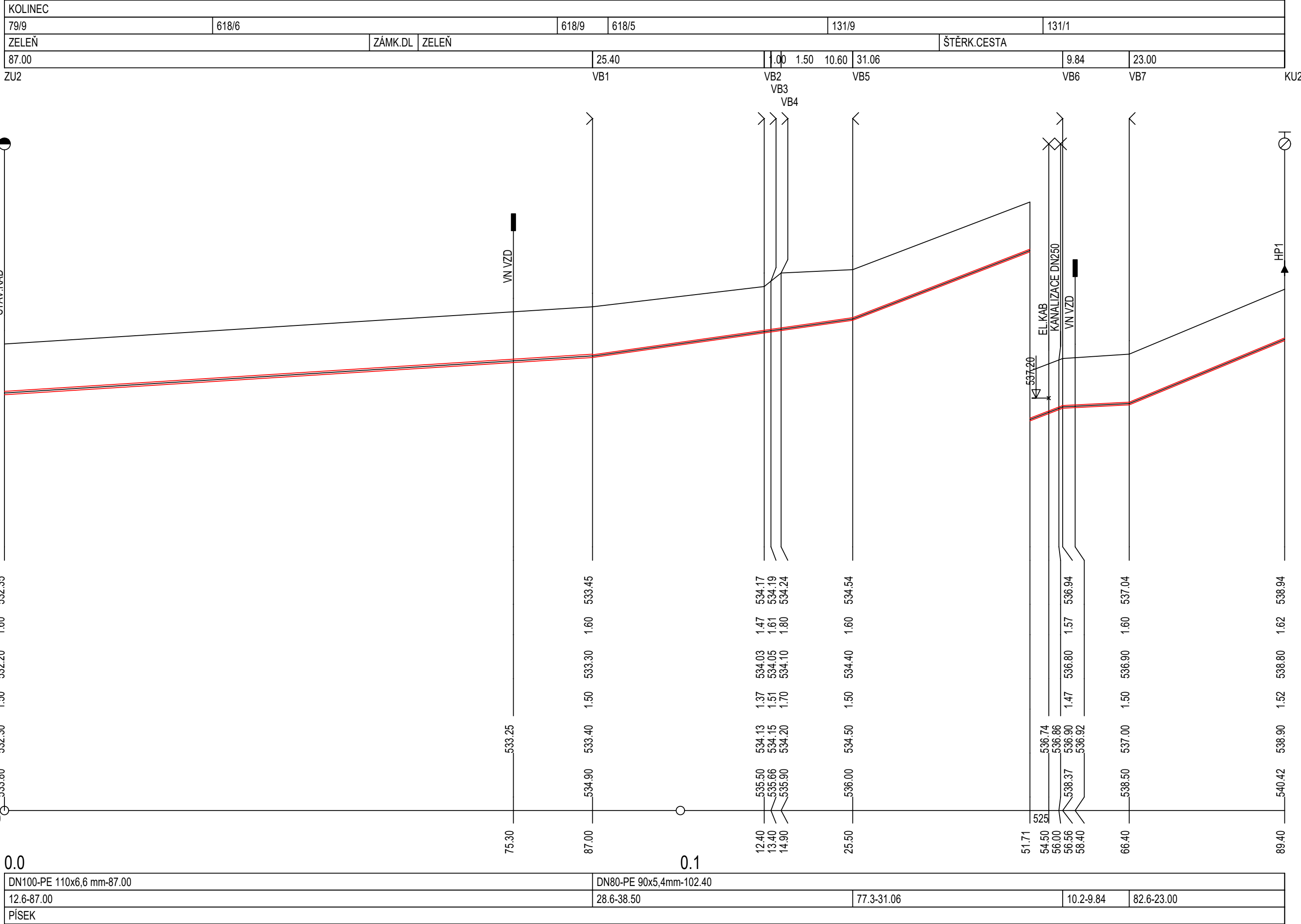


KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ  
**PODÉLNÝ PROFIL  
ŘAD "2"**  
MĚŘITKA 1:500/100

OSA POTRUBÍ  
HLOUBKA VÝKOPU  
KÓTA VÝKOPU  
HLOUBKA DNA POTRUBÍ  
KÓTA DNA POTRUBÍ  
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU  
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[ ‰]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ

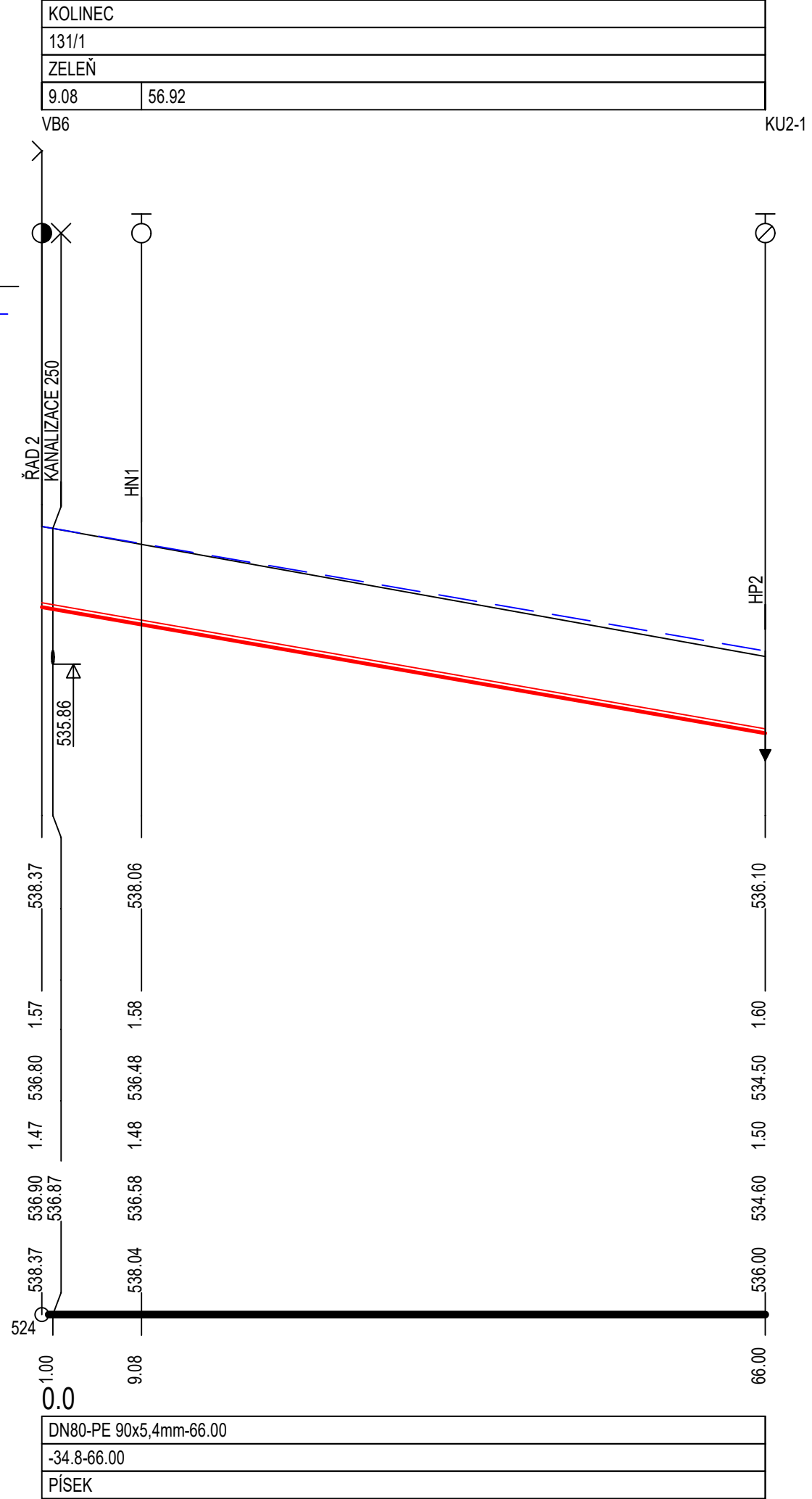


KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ  
**PODÉLNÝ PROFIL  
ŘAD "2-1"**  
MĚŘITKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU  
KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV  
HLOUBKA VÝKOPU  
KÓTA VÝKOPU  
HLOUBKA DNA POTRUBÍ  
KÓTA DNA POTRUBÍ  
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU  
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
DN[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]  
SKLON[ ‰]-DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ



Revize č. 1

INGVAMA

inženýrská a projektová spol. s r.o.

Vedoucí projektant	Ing.arch.Lubomír Korčák		
Projektant objektu	Ing Václav Mach		
Vypracoval	Ing Oliver Mach		
Investor	Boublík Jiří a Vlasta, Kolinec, Karel Flosman, Plzeň	Stupeň	DSP
Obec - kraj	Kolinec, pověř.obec Sušice, Plzeňský kraj	Datum	02/2023
Stavba - objekt	<b>Dopravní napojení, inženýrské sítě a dělení pozemků v lokalitě Kolinec - Vodohospodářská část D.2 Vodovodní řad</b>	Číslo zakázky	
		Počet A.	
		Měřítko	1:500/100
Obsah	<b>PODÉLNÝ PROFIL VODOVODU</b>	Číslo přílohy	<b>D.2.3</b>