

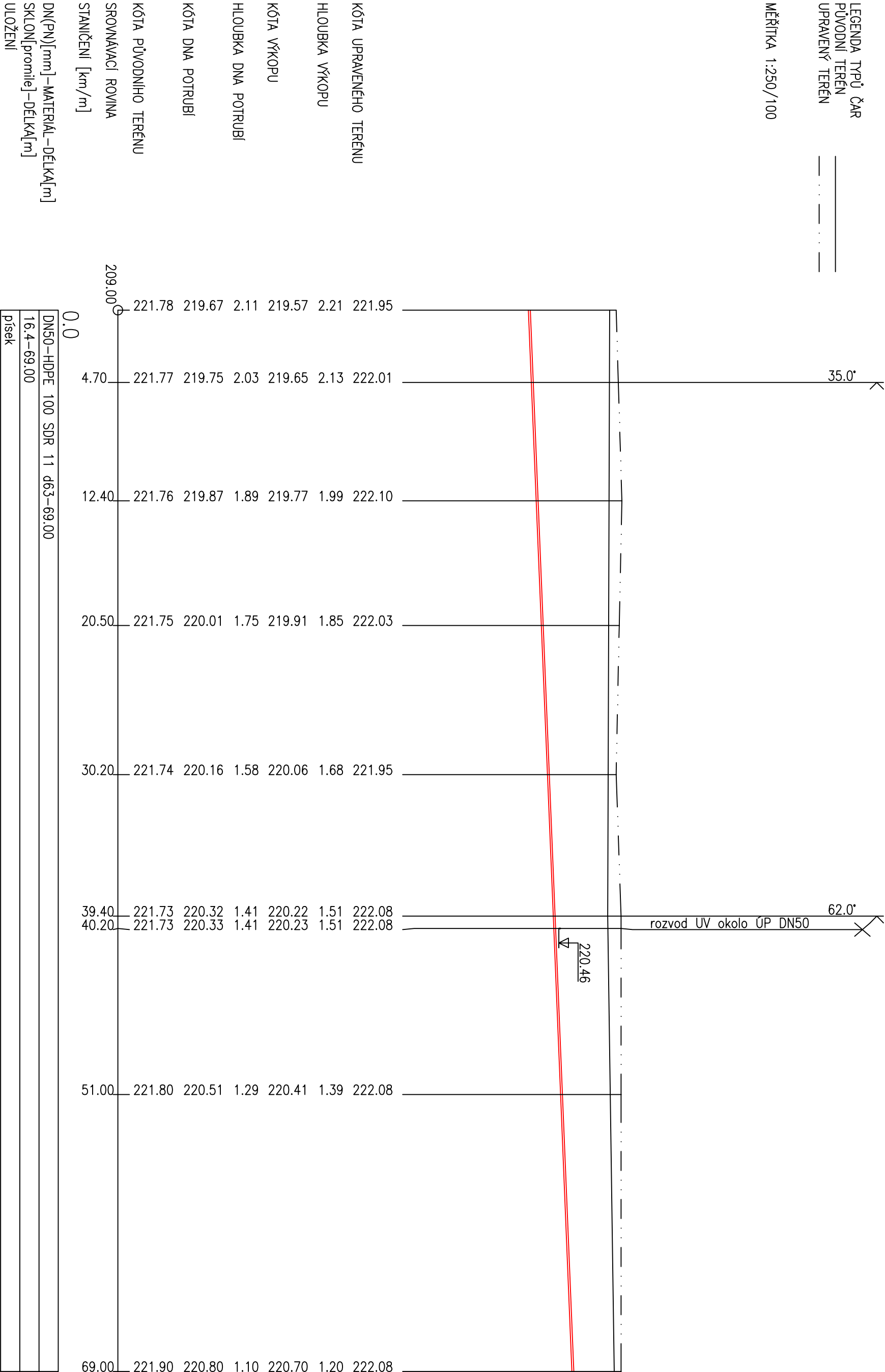
Výkres vytvořil program pp\_vod,  
ÚZEMÍ OBCE  
POVRCH ÚZEMÍ  
ČÍSLO PARCELNÍ  
VZDAĽ. OBJEKTŮ A SMĚROVÝCH LOMŮ  
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:487953082, autopen@volny.cz

k.ú. Pardubice			
budoucí trávník	budoucí parkoviště ÚP	zeleň (1)	budoucí trávník
2426/36			
4.70	34.70	29.60	
V1		V2	

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN

MĚŘITKA 1:250/100



Tabulka vysvětlivek  
(1) ... chodník

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

ZPRACOVATEL ČÁSTI PROJEKTU: Multiquo, s.r.o., Veverkova 1343, 500 02 Hradec Králové			MULTIQUA s.r.o. VEVERKOVÁ 1343 500 02 HRADEC KRÁLOVÉ	
Zodpovědný projektant	Vypracoval	Technická kontrola	multi qua	
Jiří Myslík, DiS.	Jiří Myslík, DiS.	Ing. Lubor Dítě	ICO: 80113111 TEL: +420 498 900 227 DIČ: CZ 80113111 FAX: +420 498 900 320	
<i>Jiří Myslík</i>	<i>Jiří Myslík</i>	<i>Lubor Dítě</i>		

Vypracoval: Jiří Myslík, DiS.	Zodp. projektant: Ing. Michal Procházka	Kontroloval: Ing. Lubor Dítě		
Kraj: Pardubický	Tratový úsek/Obec: Pardubice			
Investor Česká Republika – Úřad práce ČR, Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha			Formát 3 A4	
Akce: ÚP ČR – PARDUBICE – VÝSTAVBA BUDOVY A ŠKOLÍCÍHO STŘEDISKA SO 21 DEŠŤOVÁ KANALIZACE			Datum 05/2014	
			Účel DSP	
			Č. zakázky 3110-14-049	
			Změna	Č. kopie
			Měřítko 1:250/100	
Obsah výkresu: Podélný profil – přívod UV do ÚP			Část dokumentace D.2.21	Č. výkresu D.2.21.b.15