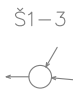
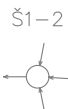
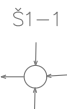


Katastr
Parcela
Povrch území
Vzdálenost šachet

Název šachty

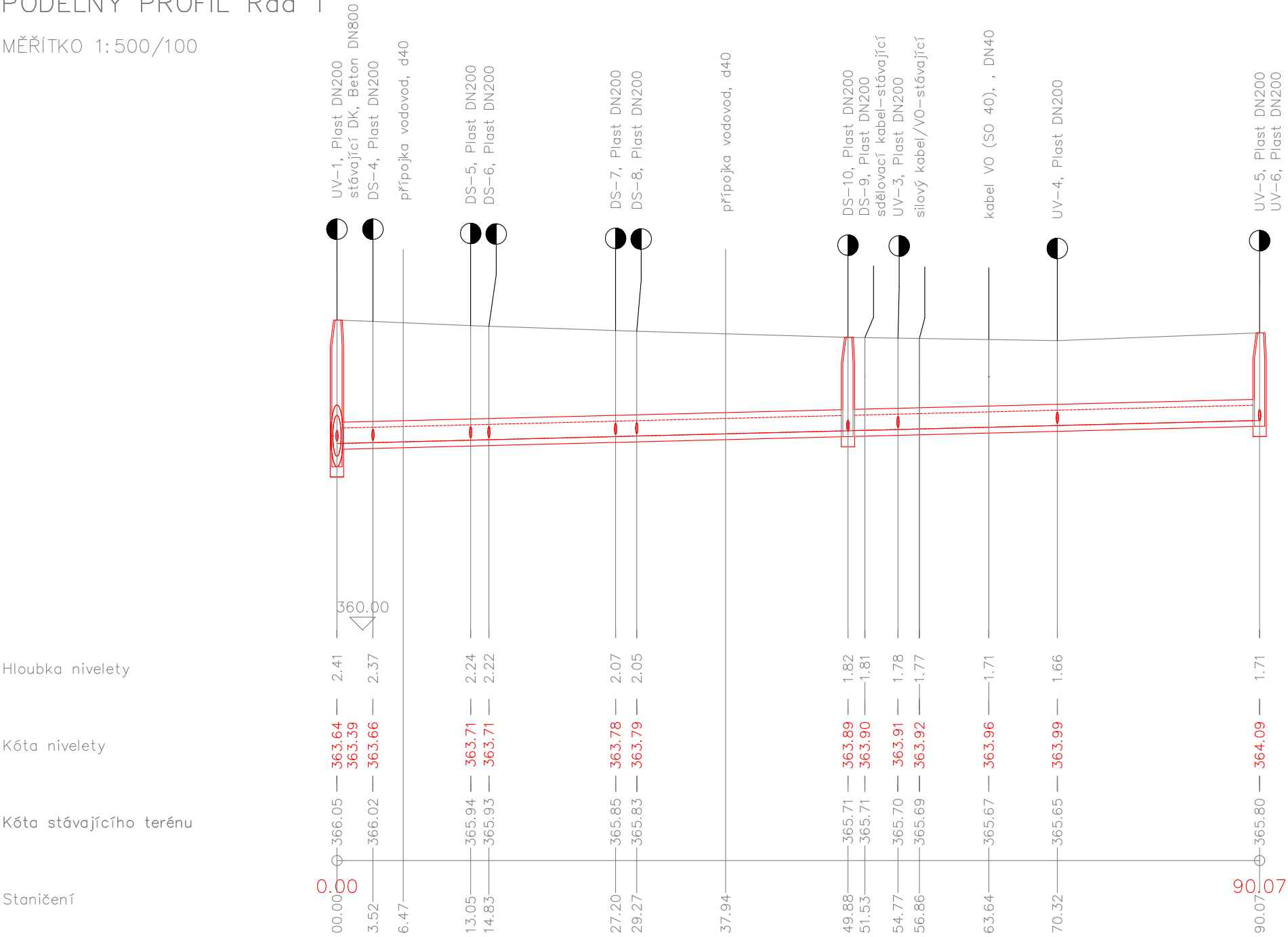
kú Hronov (č. 648370)	
1693	
SA	
49.88	40.19



LEGENDA POVRCHŮ:
SA Silnice, asfalt
SB Silnice, beton
CHA Chodník, asfalt
CHD Chodník, dlažba
ZA Zatravněná plocha
IZ Izolační zeleň
SP Štěrková plocha

PODÉLNÝ PROFIL Řad 1

MĚŘÍTKO 1:500/100



Hloubka nivelety

Kóta nivelety

Kóta stávajícího terénu

Staničení

Profil [mm] – Materiál – Délka [m]
Sklon [promile] – Délka [m]
Kapacitní průtok [l/s] – Rychlost [m/s]
Návrhový průtok [l/s] – Rychlost [m/s]

300–Beton–90.07	
5.00–90.07	
63.94–0.90	
36.90–0.94	

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv



projektová, průzkumná a konzultační společnost

PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6
tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: Ing. Tomáš Vrzák	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Královéhradecký kraj Pivovarské náměstí 1245 500 03 Hradec Králové
	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Odpovědný projektant: Ing. Richard Kuk	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D –16 – 042	Datum: 11/2022	

Akce: II/303 Velké Poříčí – Hronov ETAPA 2 ČÁST ÚDRŽBA SILNIC KRÁLOVÉHRADECKÉHO KRAJE (KOMUNIKACE)	Měřítko: 1:500/1:100	Formát: 3 A4
	Stupeň: DUSP+PDPS	Souprava:
Příloha: VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY Podélný profil – Řad 1	Číslo přílohy: D.2.3	