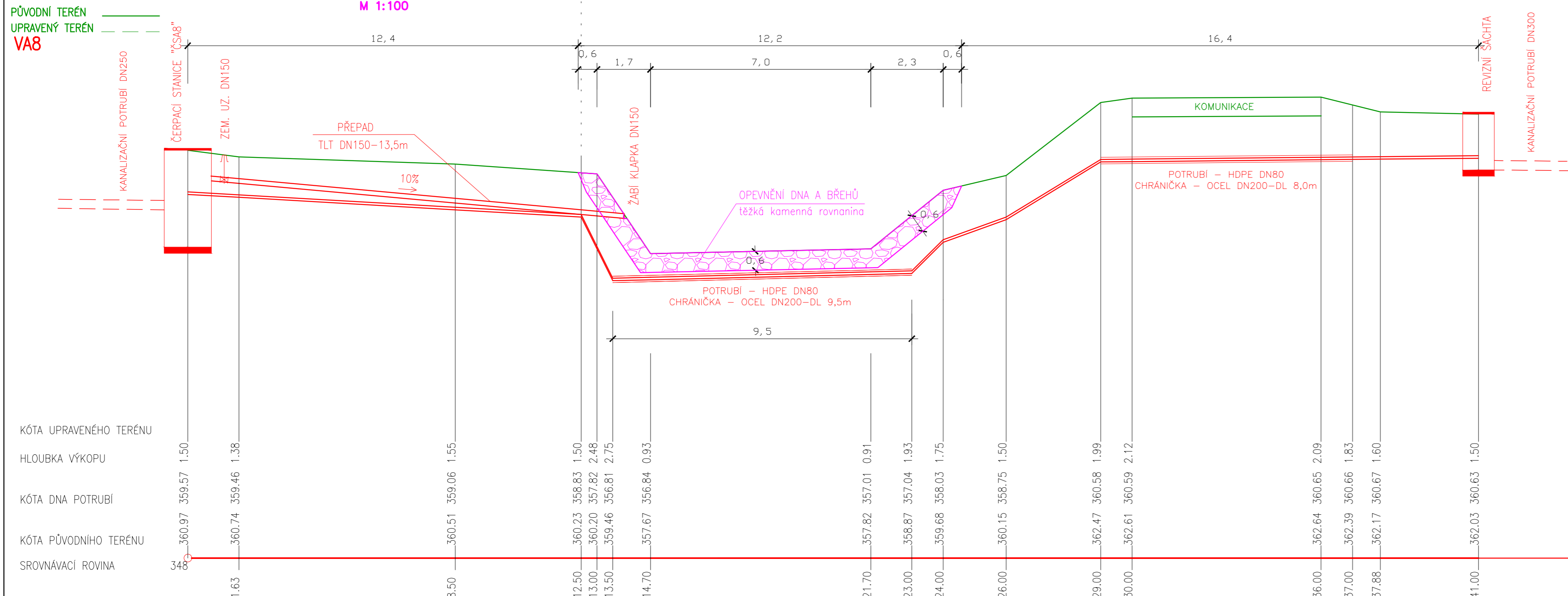


KATASTRY	ARNULTOVICE				
PARCELNÍ ČÍSLA	908 302/2	929/2	880/2	645/2	
DRUH POVRCHU	ZATRAVNĚNO	KORYTO VODNÍHO TOKU ČISTÉ	ZATRAVNĚNO	ASFALT – KOMUNIKACE	ZATRAVNĚNO
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ	12.50	28.50			
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ	ČSAB	V1			Š22

MĚŘITKA 1:100/100

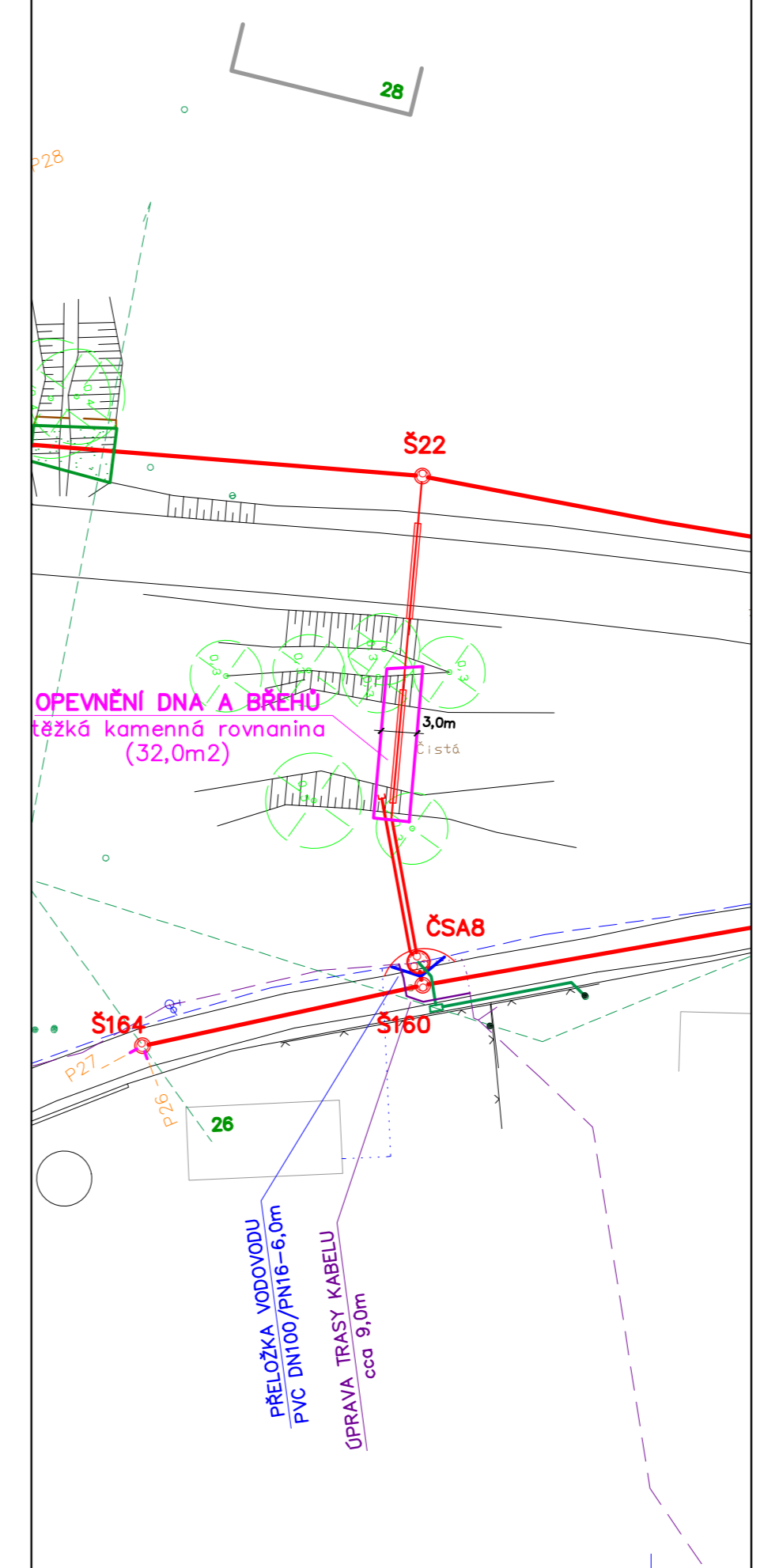
### PODÉLNÝ ŘEZ PODCHODU M 1:100



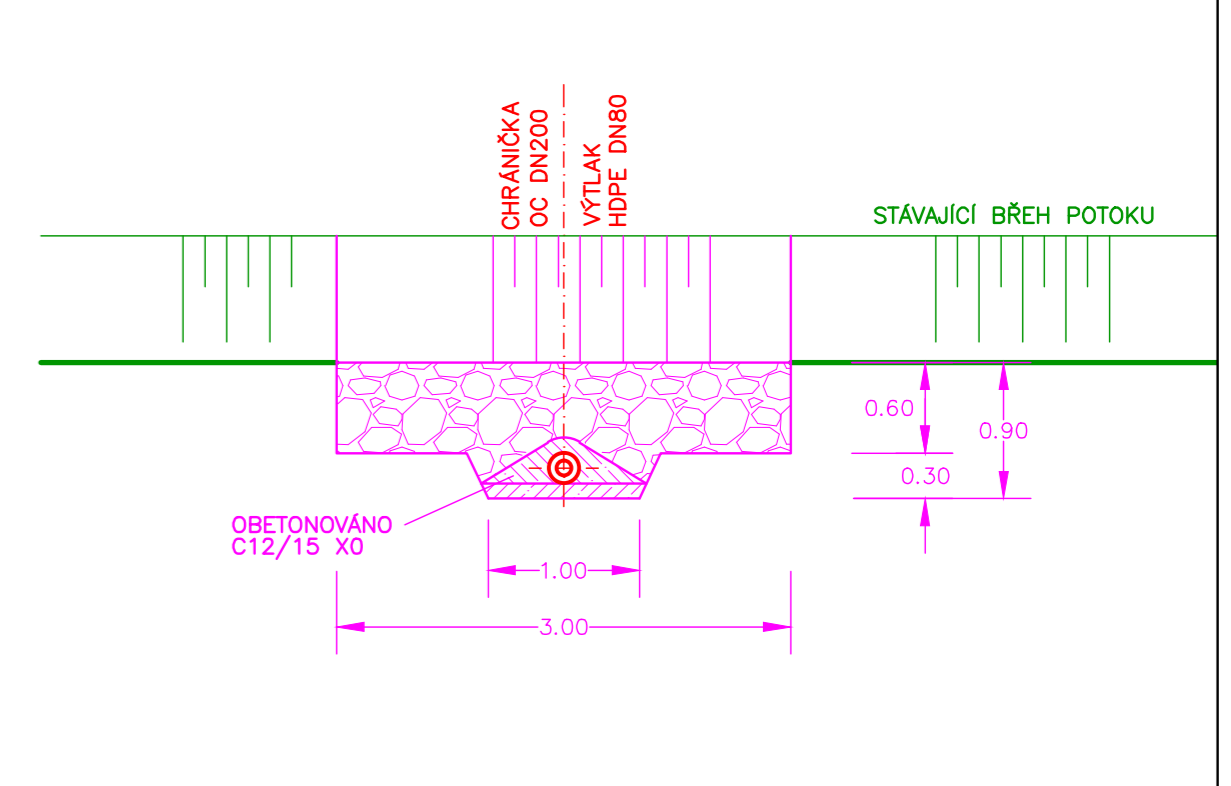
KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU	1.50	1.38	1.55	1.50	2.48	2.75	0.93	0.91	1.93	1.75	1.50	1.99	2.12	2.09	1.83	1.60	1.50
HLOUBKA VÝKOPU	1.50	1.38	1.55	1.50	2.48	2.75	0.93	0.91	1.93	1.75	1.50	1.99	2.12	2.09	1.83	1.60	1.50
KÓTA DNA POTRUBÍ	359.57	359.46	359.06	358.83	357.82	356.81	356.84	357.01	357.04	358.03	358.75	360.58	360.59	360.65	360.66	360.67	360.63
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU	360.97	360.74	360.51	360.23	360.20	359.46	357.67	357.82	358.87	359.68	360.15	362.47	362.61	362.64	362.39	362.17	362.03
SROVNÁVACÍ ROVINA	348																

STANIČENÍ [km/m]	0.0																
DN[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]	DN80-HDPE-41.00																
SKLON[%]-DĚLKA[m]	-5.7-12.50				-202-1.00	2.4-9.50			99-1.00	36-2.00	61-3.00	1-12.00					
ULOŽENÍ	PISEK																
PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]	5.0-0.99																
MĚR.ZTRÁTA[m/m]-[kPa/m]	0.0182-0.1788																

### SITUACE PODCHODU M 1:500



### PŘÍČNÝ ŘEZ PODCHODU M 1:50



Změna	Popis/důvod	Datum	Podpis

INVESTOR				OBEC RUDNÍK				VODOHOSPODÁŘSKÁ			
Místo				RUDNÍK-ARNULTOVICE				projekční, inženýrská a konzultační			
Č. zak.				01/2013				KANCELÁŘ TRUTNOV			
Stupeň				DPS/ZDS				Ing. Jan ČÍŽEK			
Projektant				Ing. Jan ČÍŽEK				Ing. Jan ČÍŽEK			
Datum				09/2013				Měřítko			
Akce				RUDNÍK – ARNULTOVICE – KANALIZACE				1:500			
Příloha				KŘÍŽENÍ VODOTEČE "ČSAB"				D.4.4			