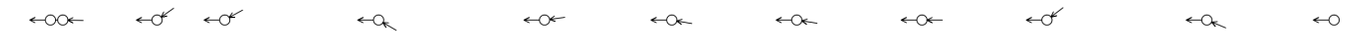


KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

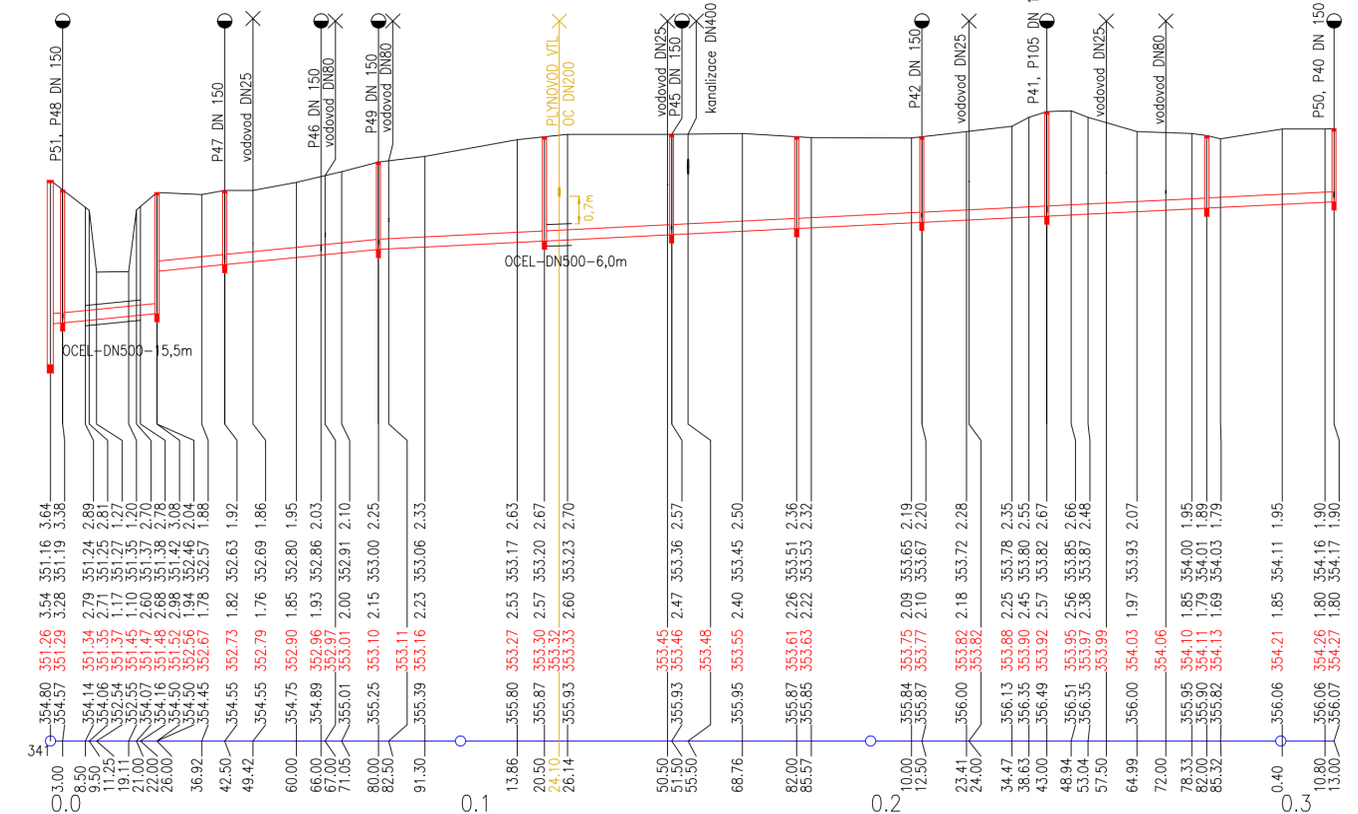
ARNULTOVICE											
479/2	929/2	909									
TRÁVA	KORYTO	TRÁVA	ŠTĚRK								
3	23.00	16.50	37.50	40.50	31.00	30.50	30.50	30.50	39.00	31.00	
ČSA1	§100	§101	§102	§103	§104	§105	§106	§107	§108	§109	§110

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘITKA 1:1000/100

A1



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]

SKLON[promile]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAP. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

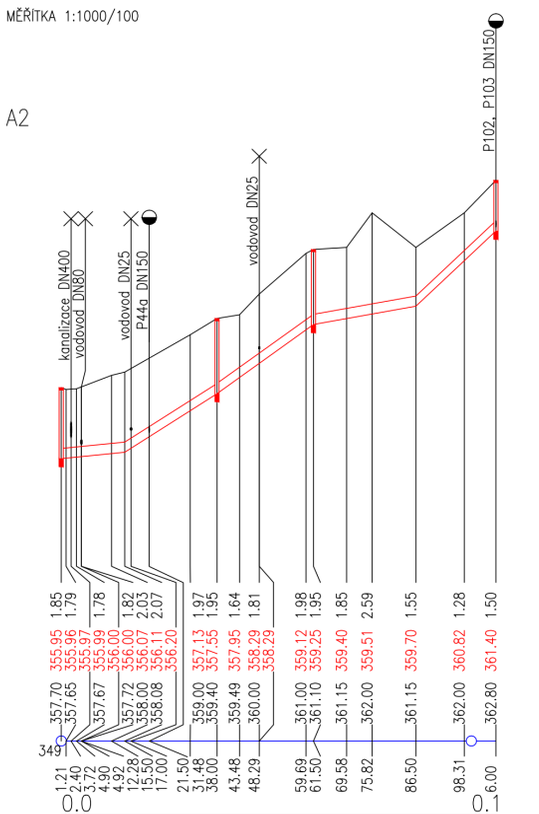
SKUT. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-313.00	
10.0-80.00	5.0-233.00
PISEK	
80.7-1.64	56.4-1.15
5.0-0.94	5.0-0.72

ARNULTOVICE			
880/2	515/6	641/12	523/1
KOM.-ASF.	CESTA-ŠTĚRK	VOLNÝ TERÉN-TRÁVNÍK	
38.00	23.50	44.50	
§8	§8a	§8b	§8c

MĚŘITKA 1:1000/100

A2



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]

SKLON[promile]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAP. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

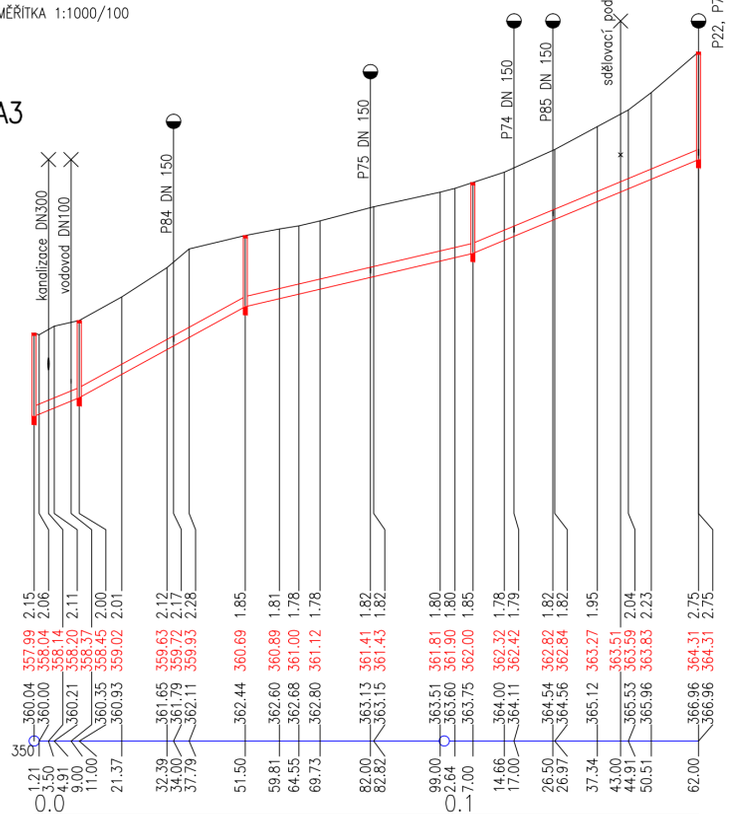
SKUT. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-106.00				
10-15.5	64.2-22.50	72.3-23.50	18.0-25.00	94.9-19.50
PISEK				
81-1.64	209.4-4.27	222.5-4.53	109.3-2.23	255.3-5.20
1.0-0.59	1.0-1.18	1.0-1.22	1.0-0.74	1.0-1.34

ARNULTOVICE 641/7			
880/2	870/3	870/3	
ASFALT			
11.00	40.50	55.50	55.00
§	§120	§121	§122

MĚŘITKA 1:1000/100

A3



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]

SKLON[promile]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAP. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

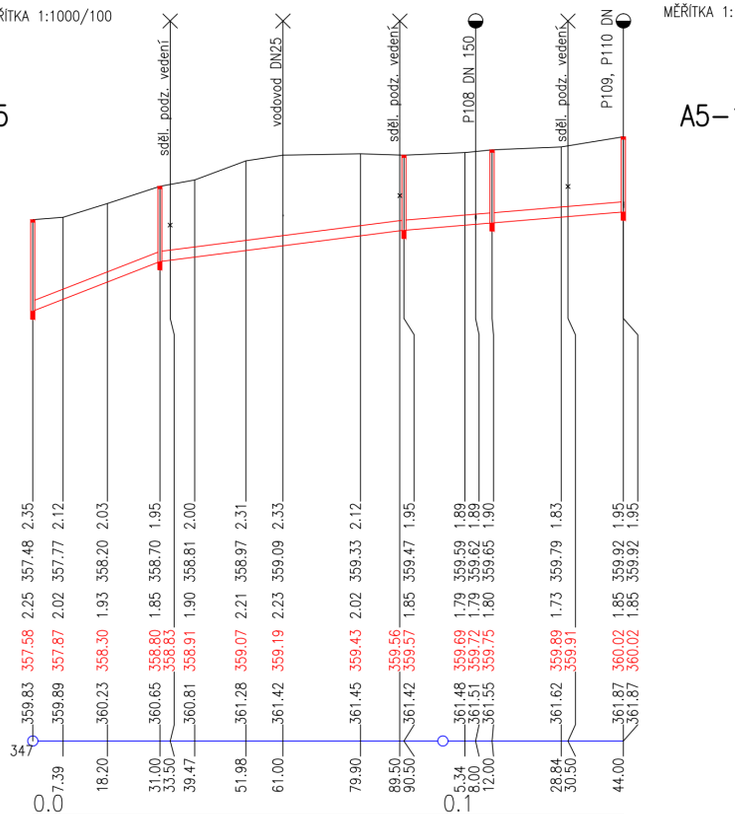
SKUT. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-162.00			
41.8-11.00	55.3-40.50	23.6-55.50	42.0-55.00
PISEK			
168.3-3.43	194.1-3.95	125.6-2.56	168.7-3.44
5.0-1.57	5.0-1.77	5.0-1.28	5.0-1.57

ARNULTOVICE			
880/2	633/3	865/2	630/24
ASFALT		RECYKLÁT	
31.00	59.50	21.50	32.00
§	§130	§131	§132

MĚŘITKA 1:1000/100

A5



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]

SKLON[promile]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAP. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

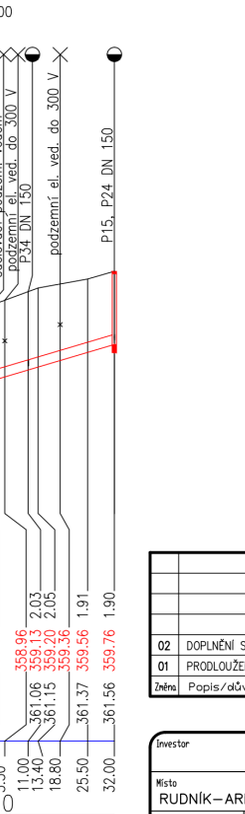
SKUT. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-144.00		
39.4-31.00	12.9-59.50	8.4-53.50
PISEK		
163.2-3.32	92.2-1.88	73.8-1.50
3.0-1.34	3.0-0.89	3.0-0.76

ARNULTOVICE	
633/3	
ASFALT	
32.00	
§130	§134

MĚŘITKA 1:1000/100

A5-1



HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]-MATERIÁL-DĚLKA[m]

SKLON[promile]-DĚLKA[m]

ULOŽENÍ

KAP. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

SKUT. PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

DN250-PP-32.00	
30.0-32.00	
PISEK	
142.0-2.89	
1.0-0.87	

02	DOPLNĚNÍ STOKY "A2"	2016/08/29	
01	PRODLUŽENÍ STOKY "A3", ÚPRAVA NAPOJENÍ A PRODLUŽENÍ STOKY "A6"	2015/06/25	
Znění	Popis/důvod	Datum	Podpis

DOKUMENTACE PRO PŘEDÁNÍ A ZADÁNÍ STAVBY

Investor	<b>OBEC RUDNÍK</b>	Objednatel	<b>VODOHOSPODÁŘSKÁ</b>
Místo	RUDNÍK-ARNULTOVICE	Objednatel	projekční, inženýrská a konzultační
Č. zsk.	01/2013	Projektant	Ing. Jan ČIŽEK
Stupeň	DPS/ZDS	Vypracoval	Ing. Jan ČIŽEK
Datum	09/2013	Datum	09/2013
Měřítko	1:1000	Měřítko	1:1000
Název	<b>RUDNÍK - ARNULTOVICE - KANALIZACE</b>		
Průřez	<b>PODÉLNÉ PROFILY-STOK "A1", "A3", "A5"</b>		
Č. přílohy	<b>D.3.4</b>		