

Výkres vytvořil program pp_kan

KATASTRY

PARCELNÍ ČÍSLA

DRUH POVRCHU

VZDÁLENOSTI ŠACHET

OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

SKLON[promile]–DÉLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

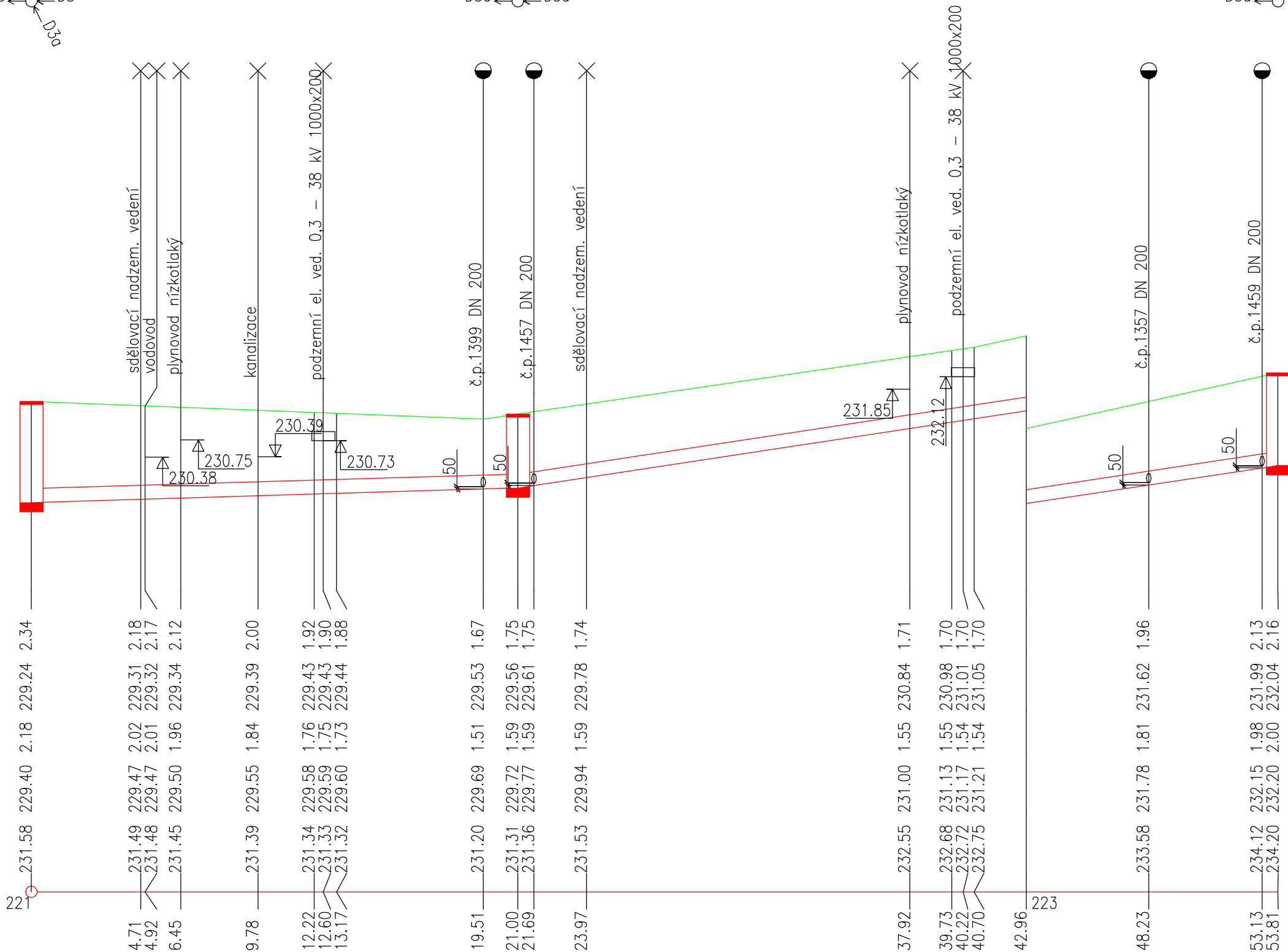
(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

ŽALOV		
2858/1	2793/1	2793/1
Mlatové štěrkové cesty s lokálními zpevňovacími prvky (panely, torza asfaltobetonu apod.) – finální druh povrchu a jeho niveleta je obsahem PD rekonstrukce komunikací včetně podkladových vrstev komunikací (kufru)		
21.00	32.81	
Š327/244.0"	Š315a	

A diagram showing a central node (a small circle) with three incoming arrows. Two arrows are horizontal and labeled 'D3', and one arrow is diagonal and labeled 'D3a'.

D3a ← ○ ← D3a

D3a ← C



0.0

DN300–PVC –53.81	
15.0–21.00	75.7–32.81
Přískové lože 120°, obsyp pískem 300 mm	
160.7–2.27	367.1–5.19
30.0–1.77	30.0–3.19

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDOU VEŠKERÉ
VYZNAČENÉ STÁVAJÍCÍ A PŘÍPADNÉ
REALIZOVANÉ SÍTĚ ZAMĚŘENY JEDNOTLIVÝMI
SPRÁVCI A MAJITELI S PROTOKOLÁRNÍM
PŘEDÁNÍM VYZNAČENÍ.
PRO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY
ÚDAJE Z DATABÁZÍ JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ.



ING. JAN HANUŠ 22144
POD SVĚTLOU HOROU 34
54224 SVODKA N. OPDU

BPV

JTSK

ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLA:	ING. JAN HANUŠ STAVBY VODNÍHO HOSPODÁŘSTVÍ A KRAJINÉHO INŽENÝRSTVÍ IČO 70913595
ING. JAN HANUŠ	Mgr. M. Hanušová	ING. JAN HANUŠ	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ	KATASTR. ÚZEMÍ:	ŽALOV	
INVESTOR: Město Roztoky, nám. 5. května, 25263 Roztoky, IČ 00241610			
NÁZEV AKCE: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE Ulice Wolkerova, Na Valech, Pod Řivnáčem			STUPEŇ: DSP
NÁZEV PŘÍLOHY: PODÉLNÝ PROFIL STOKY "D3a"			DATUM: 1/2014
			MĚŘITKO: 1 : 200/100
			ČÍSLO PŘÍLOHY: D.1.2.b)6
			ČÍSLO VÝTISKU: