

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

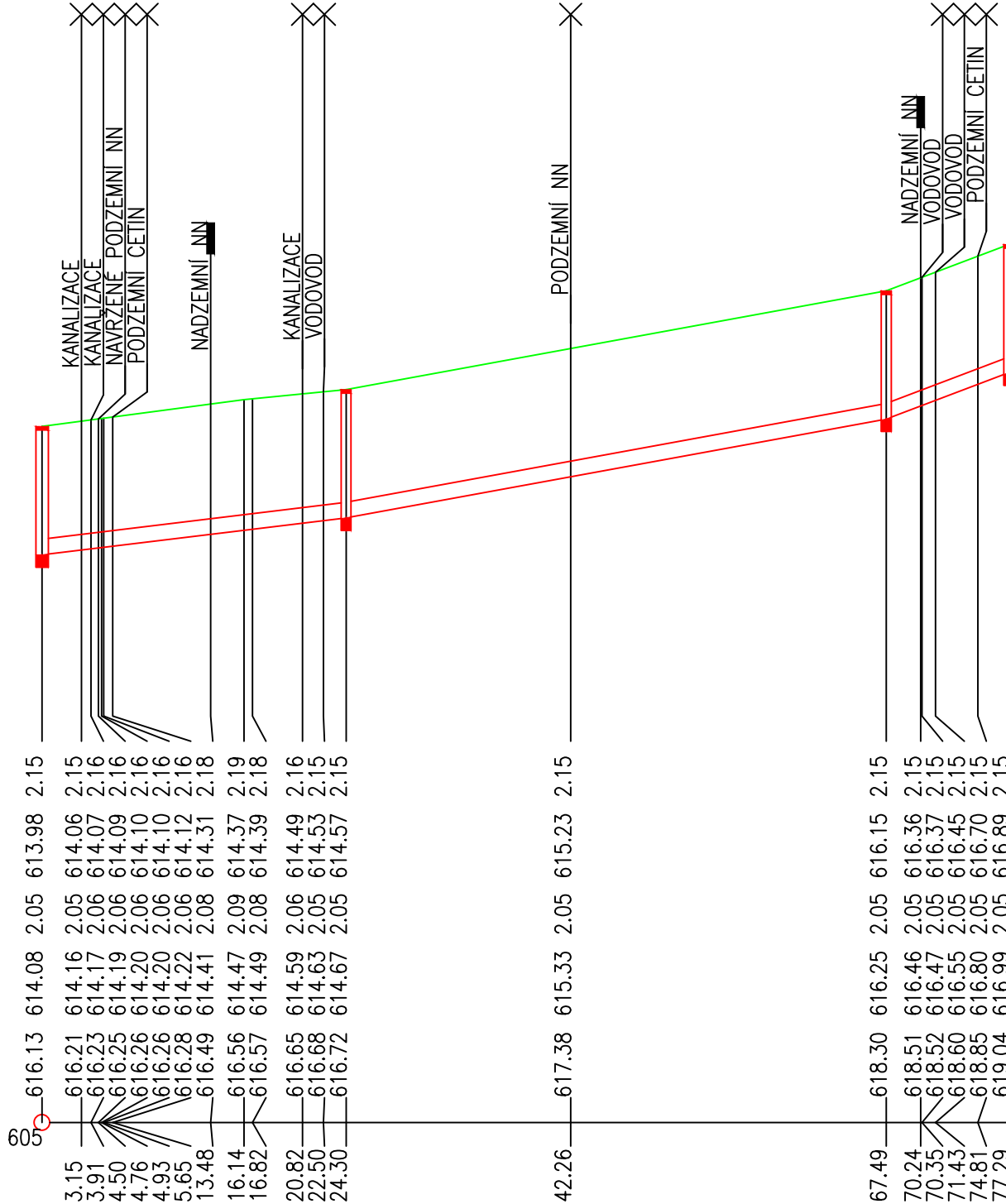
KÓTA DNA POTRUBÍ

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		
VLASENICE U KAMENICE NAD LIPOU		
488/1488/57	8/2	
KOMUNIKACE		
24.30	43.19	9.80
Š7 NAP DC/288.4°	Š32/166.2°	Š33/162.0° Š34 P42



DN250–PP SN10–77.29		
24.27–24.30	36.59–43.19	75.53–9.80
PÍSEK		
127.4–2.60	157.2–3.20	227.4–4.63
17.8–1.87	17.8–2.17	17.8–2.81

VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		
Petr Knežík	Petr Knežík		
MÍSTO STAVBY:	Vlasenice u Kamenice nad lipou		
STAVEBNÍK: Obec Lhota-Vlasenice, Vlasenice 18, Kamenice nad Lipou 394 70	FORMÁT:	3xA4	
AKCE: Odkanalizování a čištění splaškových vod v obci Vlasenice	DATUM:	červen 2023	
	STUPEŇ:	DPS	
NÁZEV VÝKRESU: PODÉLNÝ PROFIL DEŠŤOVÉ KANALIZACE STOKA DC	MĚŘÍTKO : 1:500/100	Č.PŘÍLOHY : D21	