

KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

LEGENDA TYPŮ ČAR  
PŮVODNÍ TERÉN  
UPRAVENÝ TERÉN  
NIVELETA POTRUBÍ

MĚŘÍTKA 1:100

PODÉLNÝ PROFIL  
STOKA J1

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

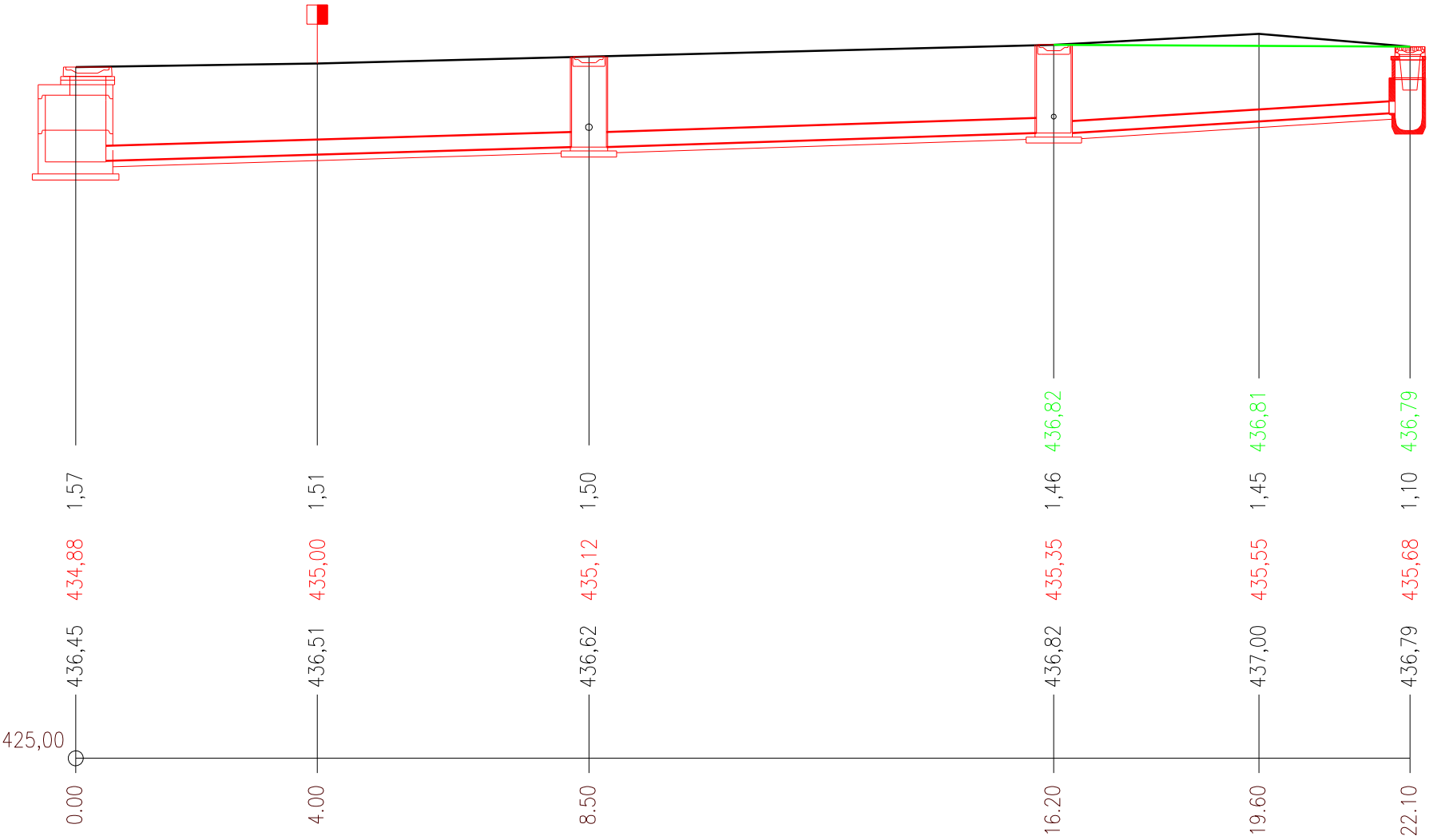
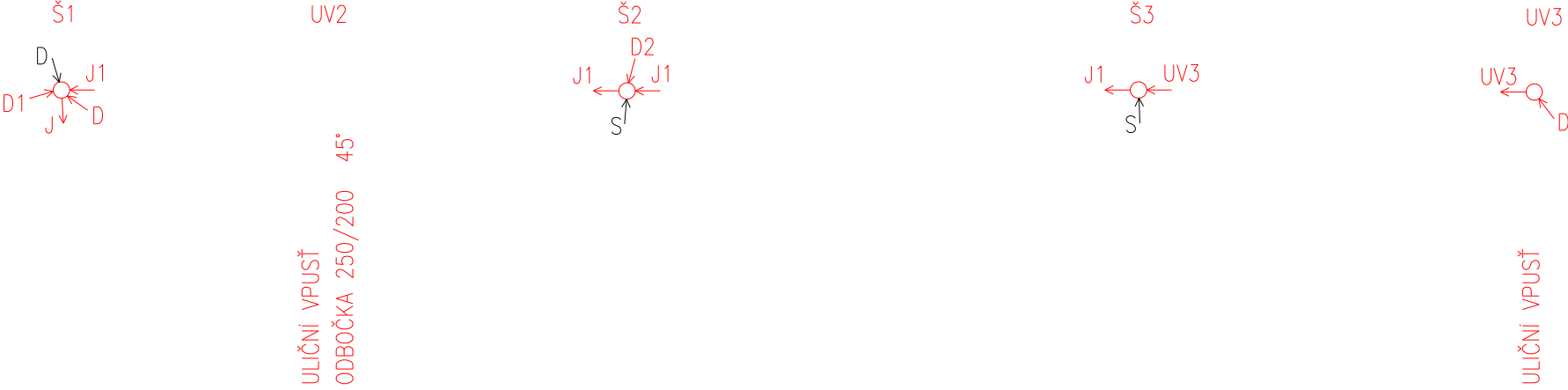
KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]  
SKLON[promile]–DĚLKA[m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

Svitavy–předměstí : 760960		
st. 401		
ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVOŘÍ		
8.50	7.70	5.90



DN250 – PVC KG SN8 – 16.20	DN200 – PVC KG SN8 – 5.90
30.0–16.20	62.0–5.90
písek	písek
142 – 2.89	93 – 3.65