

KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:500/100

STOKA A

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

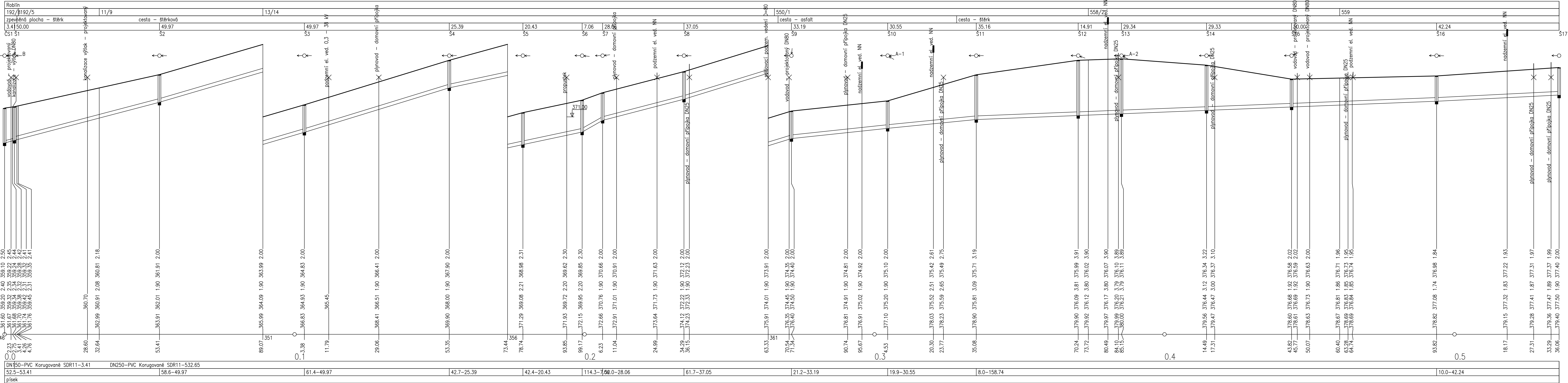
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ



VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.

Křížová 47, 150 39 PRAHA 5

Vypracoval: R. Hřivňáček

Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor

Projektant: R. Hřivňáček

Ved. atelieru: Ing. M. Butor

ROBLÍN A KUCHARÍK

vodovod a kanalizace

Datum: září 2011

Stupeň: DSP/DPS

Formát: 7 A4

Investor: Obec Roblín

Podélný profil - SO 02.1 - Stoka A

Zak. číslo: VIS 2/11-023

Číslo přílohy: F.2.1