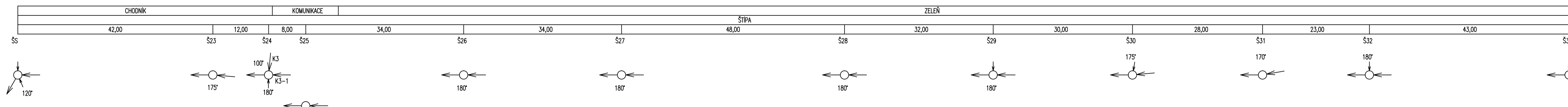


DRUH PŮVODU
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
VÝKALNOSTI SÁCHET
ČÍSLO SÁCHTY



REKONSTRUKCE ULICE ZÁMEČKÉ, ZLÍN - ŠTÍPA
SO 301 - KANALIZACE JEDNOTNÁ
ÚÜÖ ŠP ÁÜÜÜŠÁK €€
STOKA K3

STANOVÍ TEREN

UPRAVENÝ TEREN

KOTA UPRAVENÉHO TERENU

HLOBKA VÝKOPU

KOTA DŇA POTRUBÍ

KOTA DŇA VÝKOPU

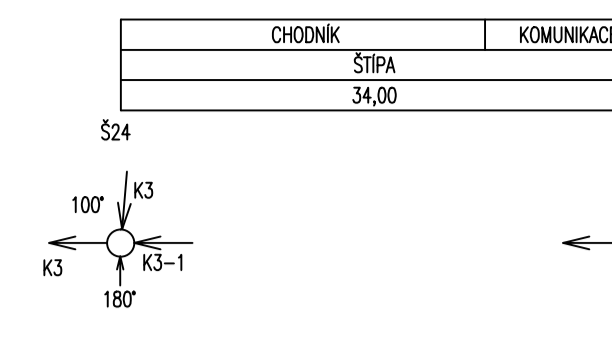
KÓTY TERENU

SROVNÁVACÍ ROVNA

STANOVĚNÍ

PVC DN 500 - SN12	34,00
SPAD %	8,77
KAPACITA l/s	Q=1375,8 l/s
PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA m	PVC DN 500 - SN12 34,00
SPAD %	8,77
KAPACITA l/s	Q=1375,8 l/s
PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA m	PVC DN 500 - SN12 34,00
SPAD %	8,77
KAPACITA l/s	Q=1375,8 l/s

DRUH PŮVODU
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ
VÝKALNOSTI SÁCHET
ČÍSLO SÁCHTY



STOKA K3-1

STANOVÍ TEREN

UPRAVENÝ TEREN

KOTA UPRAVENÉHO TERENU

HLOBKA VÝKOPU

KOTA DŇA POTRUBÍ

KOTA DŇA VÝKOPU

KÓTY TERENU

SROVNÁVACÍ ROVNA

PVC DN 500 - SN12	34,00
SPAD %	8,77
KAPACITA l/s	Q=1375,8 l/s
PROFIL, MATERIÁL, DÉLKA m	PVC DN 500 - SN12 34,00
SPAD %	8,77
KAPACITA l/s	Q=1375,8 l/s

VYPRACOVAL: Ing. Tomáš Ruth	ZODP.PROJEKT: Ing. Karel Kuchař	KRESLIL: Ing. Tomáš Ruth	VED.PROJEKCE: Zuzana Kuchařová	NELI PROJEKT s. r. o. Přesníková 5559 760 05 Zlín
KRAJ: ZLÍNSKÝ	K.Ú.: ŠTÍPA, KOSTELEČ U ZLÍNA	FORMÁT: 12x44	DATUM: 12/2014	STUPEŇ: DSP A DPS
AKCE: REKONSTRUKCE ULICE ZÁMEČKÉ, ZLÍN - ŠTÍPA SO 301 - KANALIZACE JEDNOTNÁ SO 302 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ	ZAKÁZK. ČÍSLO: -2014	MEŘÍTKO: 1:500/50	Číslo výkresu: D.7.	
OBSAH: PODELNÝ PROFIL - SO 301 - K3				