

KRAJ:	ZLÍNSKÝ				ZLÍN		ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ		ZEMĚLSKÁ PŮDA		ŽLÍN		ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	ZLÍN				PŮVODNÍ KOMUNIKACE						ZAHRADY RODINNÝCH DOMŮ		ŘEKA	
DRUH POVRCHU ÚZEMÍ:													ZEMĚLSKÁ PŮDA	

PODÉLNÝ PROFIL, VARIANTA 2
M 1:2000/200
Rozsah: km 0,00000 - km 4,90838

LEVOSTRANNÝ PŘÍKOP
PRAVOSTRANNÝ PŘÍKOP

SKLONOVÉ POMĚRY:

SROVNÁVACÍ ROVINA: 223m Bpv

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

VZDÁLENOST PŘ. ŘEZŮ:

ZMĚNA PŘÍČNÉHO SKLONU:

SMĚROVÉ POMĚRY:

OVĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH NÁVRHOVÝCH
PARAMETRŮ KOMUNIKACE

NÁVRH NOVÉ KOMUNIKACE

TRUBNÍ PROPUSTEK DN600
ÚHEL KŘÍŽENÍ 90°
0,905000 km

ZAČÁTEK ODBOČ. PRŮHU
1,210200 km, dl.120m

TRUBNÍ PROPUSTEK DN600
ÚHEL KŘÍŽENÍ 90°
1,608000 km

TRUBNÍ PROPUSTEK DN600
ÚHEL KŘÍŽENÍ 90°
1,608000 km

TRUBNÍ PROPUSTEK DN600
ÚHEL KŘÍŽENÍ 90°
1,608000 km

KŘÍŽENÍ S NADŽE
VEDENÍM VN
2,360000 km

LEGENDA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ:

NOVĚ NÁVRŽENÝ STAV
PŮVODNÍ STAV

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v

INŽENÝR

VEDOUcí DIPLOMOVÉ PRÁCE

KRAJ: ZLÍNSKÝ

JIRÍ ŠKRABAL

ING. KOŠOVSKÝ

MÍSTO STAVBY: ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ, LIPA

ÚSTAV POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ

DIPLOMOVÁ PRÁCE

OBCHVAT OBCÍ ŽELECHOVICE NAD DŘEVNICÍ A LIPA

DATUM

LEDEN 2014

FORMÁT

7 X A4

MĚŘÍTKO

1:2000/200

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. VÝKRESU

VÝSKOVÉ UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ

FAKULTA STAVBY
ÚSTAV POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
VÝKRES STAVBY, 602 08 Bp.v

B.06a