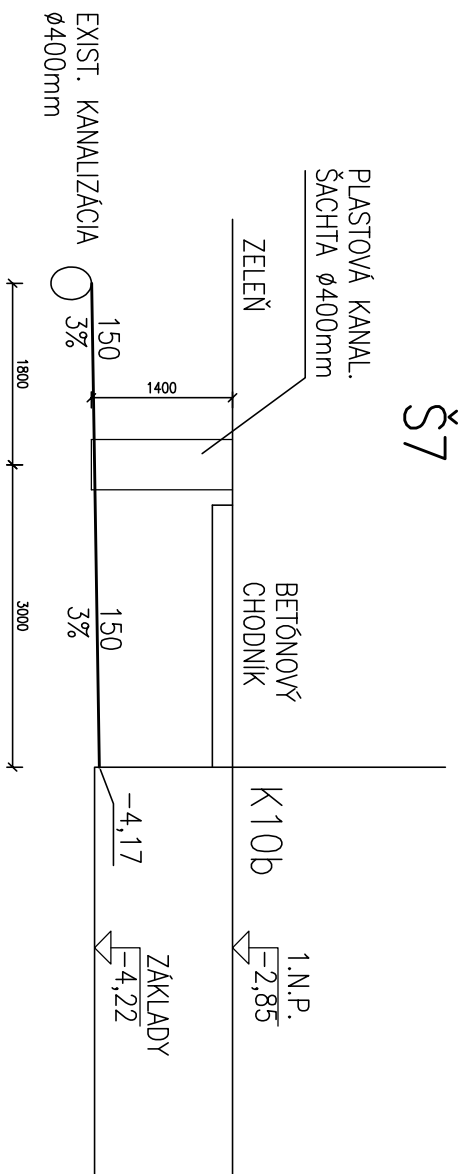
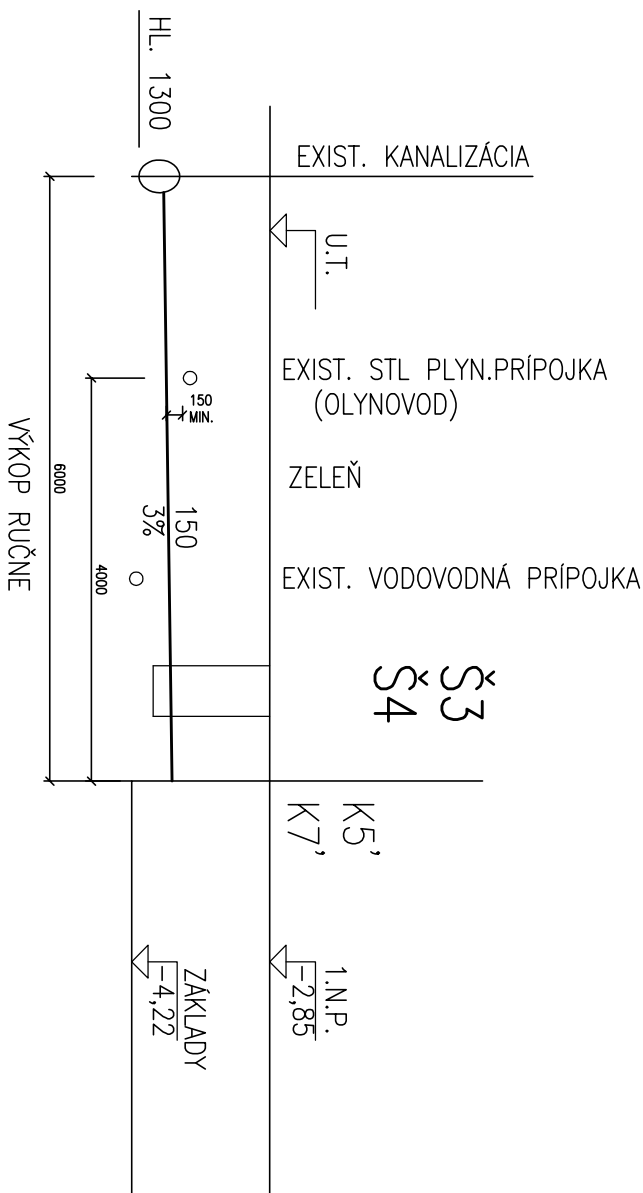
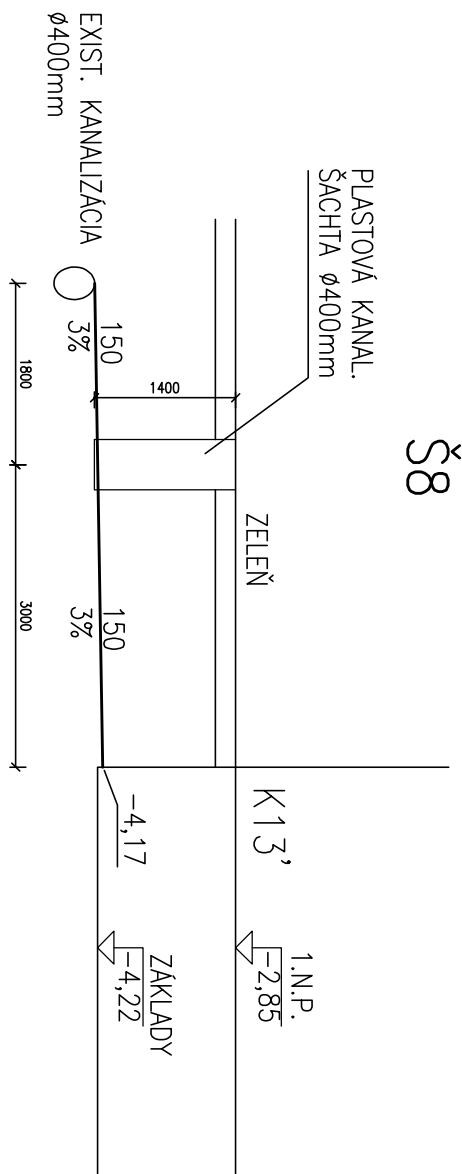
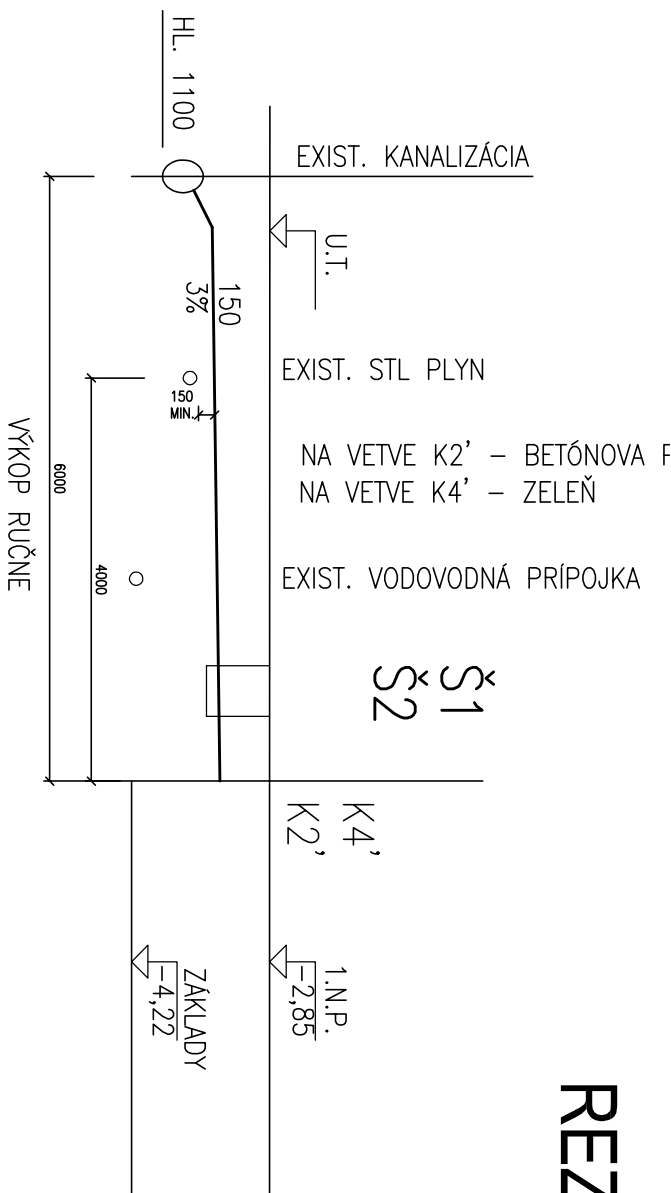
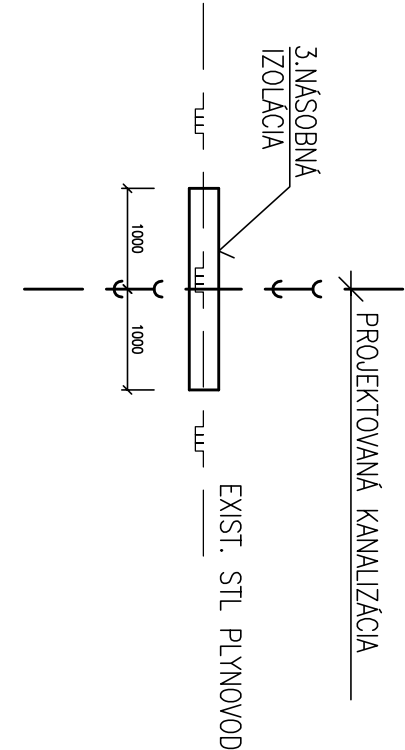


REZY KANALIZÁCIE



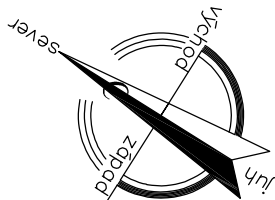
DETAIL KRÍŽOVANIA



NÚTNE DODRŽAŤ STN 73 6005 – KRIŽOVANIE POTRUBÍ TAB.2 (AK JE MENŠIA VZDIALENOSŤ AKO 0,5m ALE MIN. 0,15m (KANAL.+PLYN) PLYNOVOD SA OPARÍ 3.-NÁSOBNOU IZOLÁCIOU VYHOVUJÚCOU ISKROVEJ SKÚŠKE PRE NAPÄTIE 25kV

NAŽOV A MIEŠTO STAVBY	PD PRE MODERNIZÁCIU A STAVEBNÉ ÚPRAVY ŠD NOVÁ DOBA PRI SPV V NITRE	
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 01 ŠD BLOK A, A',B	
OBJEDNÁVATEĽ ZHOTOVITEĽ	Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre, A.Hlinku č.2,949 76 Shipping a.s.:Chitorniska 9, 811 08 Bratislava,prevádzka Piaristická 2, 949 24 Nitra	
STUPEN' PROJEKTU	Dokumentácia pre stavebné povolenie v rozsahu realizovateľného projektu	
HIP	ING. ALICIA REZNÁ	
ZOD.PROJEKTANT	ING. PÁLFEVY	
PROJEKTANT	ING. PÁLFEVY	
NAŽOV VÝKRESU	REZY KANALIZÁCIE	
ČASŤ/PROFESIA	E2.2	SO 03 - AREÁLOVÉ PRÍPOJKY SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: Bpv
± 0,000 = 139,20 m.n.m.



Čisto sady

Autorizácia

STAPRING, a.s.
CINTORINSKA 9, 81108 BRATISLAVA
PREVÁDZKA: PIASTICKÁ 2, 949 24 NITRA

DĂTUM:	03 2024
--------	---------

MIERKA:	4.77
---------	------

FORMA I : 3A4

WYKRES C:

2