
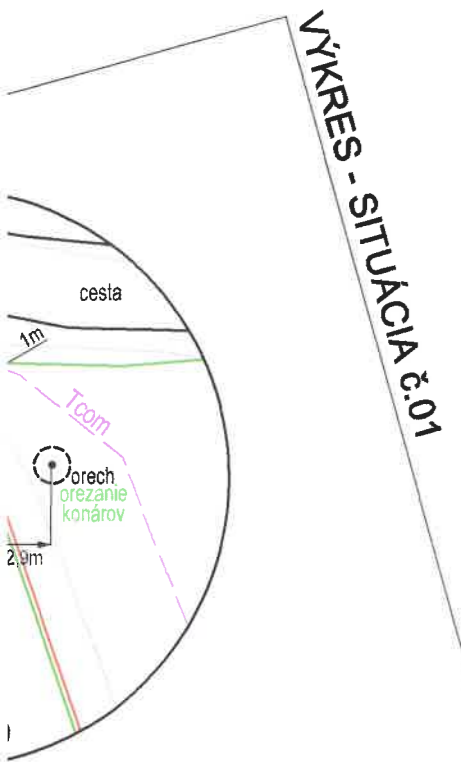


LEGENDA: VO VÝKRESE SITUÁCIA č.01A

STREDOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s. ŽILINA			 Stredoslovenská distribučná	
INŽINIERSKE A PROJEKČNÉ ČINNOSTI			Dátum: 09/2022	
PROJEKTY B. BYSTRICA			Stupeň: PS	
Názov stavby:		Stavebník:		
13641 - Dudince - Porošín - Zahustenie DTS a rozš. NNK		SSD, a. s. ŽILINA		
Názov výkresu:		Meritko:	Formát:	
SITUÁCIA č.02		1:720	10xA4	
Kreslil:	Projektoval:	Zodp. projektant:	Arch. číslo:	Číslo výkresu:
Ing. Jackuliak <i>Jackuliak</i>	Ing. Jackuliak <i>Jackuliak</i>	Ing. Jackuliak <i>Jackuliak</i>	07/22	01B



Celková dĺžka trasy VN káblov v chráničke je 1 137m
 Celková dĺžka trasy NN káblov v chráničke je 1 021m
 Celková dĺžka optochráničky vo výkopoch je 2 073m

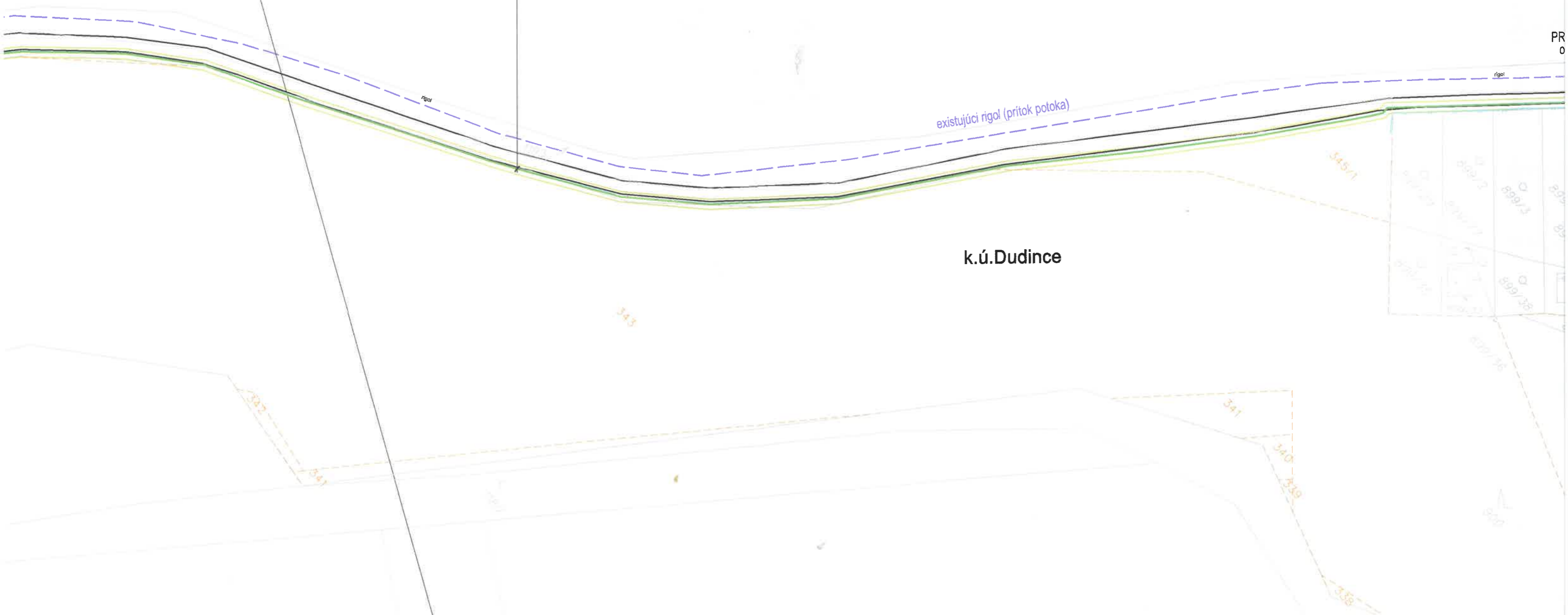
Popri kraji cesty uložiť VN káble do hĺbky 1,2m podľa normy STN 341050
 Popri kraji cesty uložiť NN káble do hĺbky 1m podľa normy STN 332000-5-52
 V blízkosti akýchkoľvek sietí vykonávať výhradne ručný výkop

NN kábel v chráničke + optochránička
 typ NAYY-J 4x240, WL6, dĺžka =394m

k.ú.Kostolné Moravce

k.ú.Dudince

existujúci rigol (prítok potoka)



PR
0

k.ú.Kostolné Moravce

NN kábel v chráničke + optochránička
typ NAYY-J 4x240, WL4, dĺžka = 94m

4/SR skriňa
PRIS 10 DIN1 2/9
osadiť ku plotu

existujúci rigol (prítok potoka)

3/SR skriňa
PRIS 10 DIN1 2/9
osadiť ku plotu

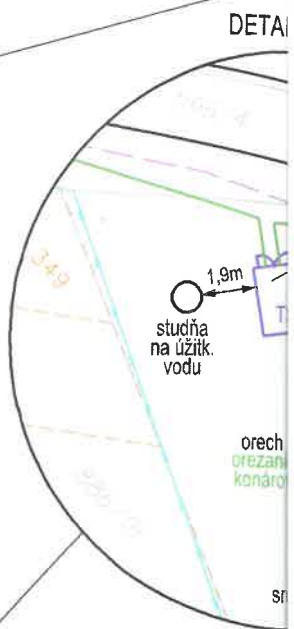
nový výrub
slivka ob.cca 50cm
lipa ob.cca 50cm

NN kábel v chráničke + optochránička
typ NAYY-J 4x240, WL3, dĺžka = 94m

NN kábel v chráničke + optochránička
typ NAYY-J 4x240, WL2, dĺžka = 44m

2/SR skriňa
PRIS 10 DIN1 2/9
osadiť ku plotu

navrhovaná
trafostanica
EH8 varianta B
skelet priebežnej TS!
22/0,4kV
trafo 160kVA
3x zvodnice VN
uzemnenie TS



k.ú.Dudince

existujúci rigol (prítok potoka)

DETAIL

výrub
orezané
konárov
orechov

VN káble v chráničke + optochránička
3x(NA2XS(F)2Y 1x70), dĺžka = 113
NN kábel v chráničke
typ NAYY-J 4x240, WL1, dĺžka = 8

1/SR skriňa
PRIS 10 DIN1 2/9
osadiť ku plotu

cesta III / 1550
smer Dudince

cesta III / 1550
smer Hontianske Moravce

existujúci rigol (prítok potoka)

5/SR skriňa
PRIS 10 DIN1 2/9
osadiť ku plotu

NN kábel v chráničke + optochránička
typ NAYY-J 4x240, WL5, dĺžka = 68m

