

elektrické vedenie vzdušné

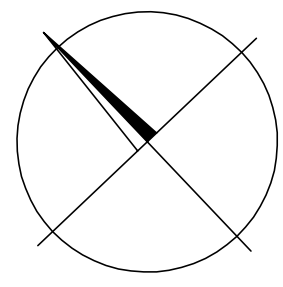
elektrické vedenie vzdušné

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv  
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

**UPOZORNENIE!**  
STAVENISKO ODOVZDAŤ ZA ÚČASTI ORGANIZÁCIÍ SPRÁVUJÚCICH PODZEMNÉ VEDENIA

**LEGENDA SITUÁCIA**

- PARKOVISKO Z BETÓNOVEJ DLAŽBY
- PLÁTOVANIE ASFALTU hrúbky 5 cm, šírky 50 cm



Ing. Karol Slivkanič, s.r.o. Rastislavova ul. 273 951 41 Lužianky 0377783405		Stupeň 12/2020	PROJEKT
Vedúci úlohy ING. KAROL SLIVKANIČ	Zodpovedný projektant ING. KAROL SLIVKANIČ	Dátum	12/2020
Objednávateľ: MESTO NITRA	Objednávateľ: MESTO NITRA	Formát	2 A4
Stavba : PARKOVISKO POPRADSKÁ ULICA PRI U-RAMPE		Mierka	1: 200
Miesto : NITRA		Profesia	Č. prílohy
Objekt: SO 01 PARKOVISKO		DOPR. STAVBY	02
Obsah :		SITUÁCIA	

Zvolenská ulica

Popradská ulica

Popradská ulica

0.028 11  
PF 04

0.016 06  
PF 03

0.006 16  
PF 02

ZÚ 0000 00  
PF 01

8607/127

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

asfalt

retardér

smeťiaky

dlážba

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt

asfalt