

## TECHNICKÁ SPRÁVA

**Stavba:** Parkovisko  
**Miesto stavby:** Železničná ul., Senica  
**Investor:** Mesto Senica, Štefánikova 1408/56

### **1. Predmet riešenia projektu**

Projekt rieši ochranu existujúceho kábla ORNGE , ktorý je uložený v priestore budúceho cestného prechodu na nové parkovisko. a to uložením kábla do chráničky.

### **2. Projektové podklady.**

Pri vypracovaní projektovej dokumentácie boli použité nasledovné podklady:  
Obhliadka skutkového stavu  
situácia v mierke M1: 250 lokality navrhovanej stavby so zakreslenými objektmi  
skutkový stav pôvodného uloženia kábla  
STN, predpisy, katalógy výrobcov a technická literatúra

### **3. Popis riešenia**

Ochrana kábla je navrhnutá v dĺžke 7m uložením do chráničky ZEKAN 2. Vedľa chráničky ZEKAN 2 bude uložená i rezervná chránička HDPE DN 110.

### **4. Zemné práce**

Kábel pri navrhovanom vjazde na parkovisko 80-90 cm a podľa podkladov nie je uložený v chráničke. Kábel je potrebné opatrne odkopať a uložiť tesne vedľa jeho terajšej trasy do pôvodnej hĺbky. Prípadné uvoľnenie kábla je možné dosiahnuť jeho odkopaním na väčšiu dĺžku (cca 12m) t.j. po 2,5 m na obe strany od koncov chráničky.

Kábel bude uložený do chráničky ZEKAN 2, vedľa ktorej bude uložená rezervná chránička HDPE DN 110. Konce chráničky HDPE treba zazátkovať.

### **5. Organizácia prác**

Projektované práce na vedeniach je možné začať len so súhlasom oprávneného zástupcu Telekomu v Senici, len na základe predchádzajúcej zmluvy a podľa podmienok uvedených v zmluve.

Práce je možné zadať len firme, ktorá je odborne spôsobilá vykonávať tento druh prác.

### **6. Užívanie realizovaných prác**

Aj po realizácii prác kábel zostane v majetku Telekomu. Príslušnú zmluvu je potrebné zo strany investora uzavrieť pred začatím prác.

### **7. Porealizačná dokumentácia**

Porealizačná dokumentácia aj vzhľadom na rozsah a typ prác bude spočívať len v doplnení existujúcej dokumentácie formou ručne zaznamenaných zmien.

V Senici , marec 2019

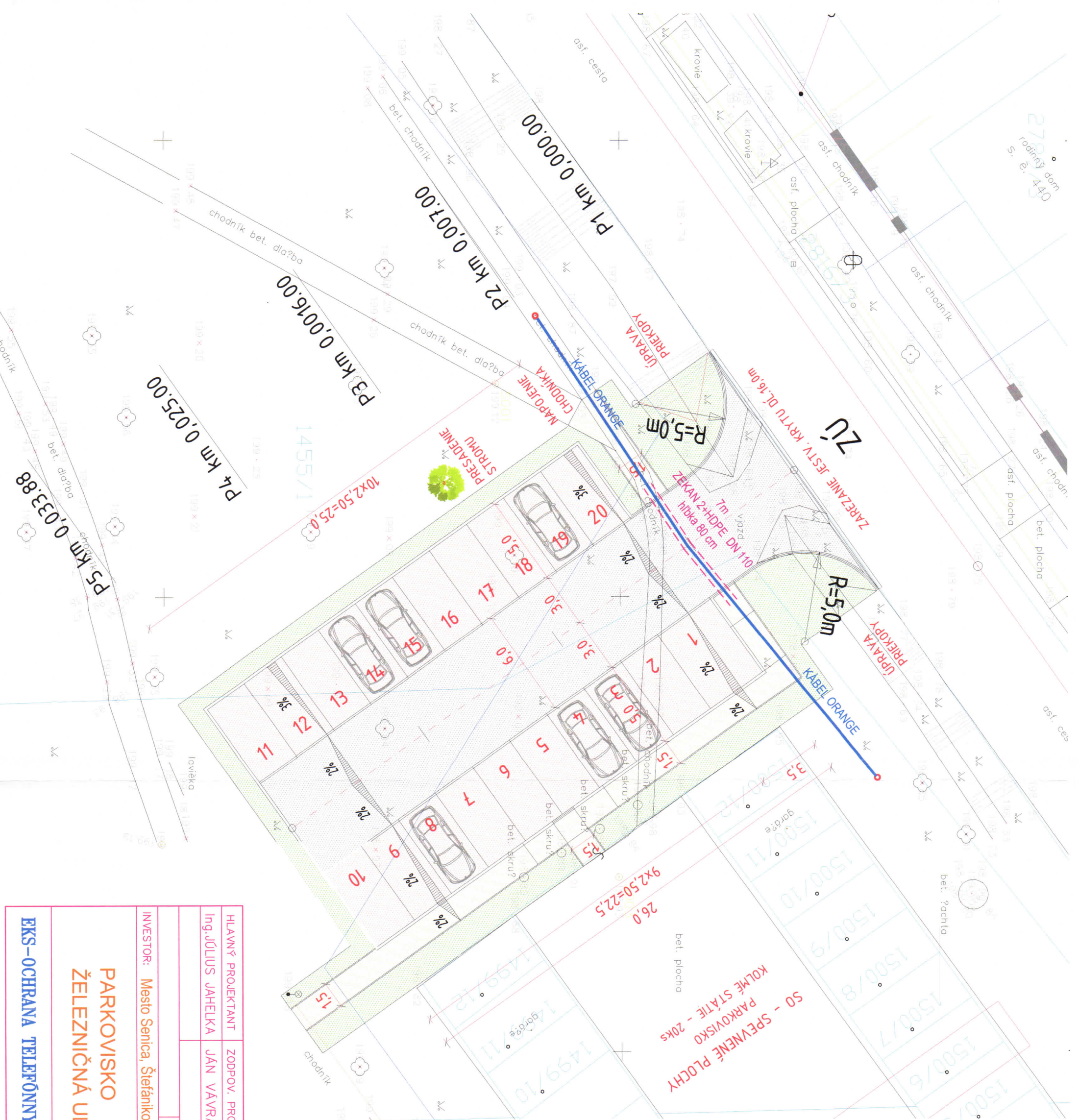




ZÁKLADNÉ VÝMERY:

- ASFALTOBETÓN HR. 50mm
- (NAPojENIE MiestNEJ KOMUNIKÁCIE)
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA HR. 80mm
- (KOMUNIKÁCIA – PLOCHA BEZ OBRÚB)
- DRENÁŽNA DLAŽBA EKODRAIN HR. 80mm
- (PARKOVISKO – PLOCHA BEZ OBRÚB)
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA HR. 60mm
- (CHODNÍK – PLOCHA BEZ OBRÚB)
- ZAHUMUSOVANIE, ZATRÁVNENIE

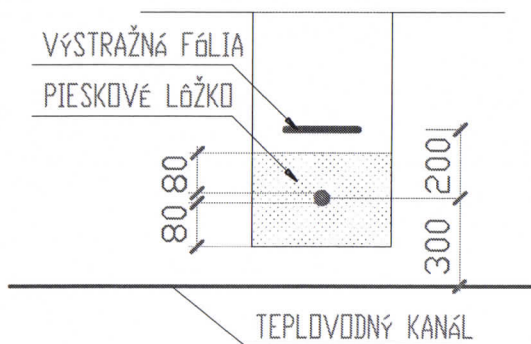
HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	KRESLIL	Ján Vávra Roboťnícka 113/8 905 01 Senica tel.:034/651 5109, mob.0907 712362 e mail:vavra@projekta.sk	
Ing.JULIUS JAHIELKA	JÁN VÁVRA	JÁN VÁVRA		
INVESTOR:			Mesto Senica, Štefánikova 1408/56	
PARKOVISKO ŽELEZNIČNÁ ULICA, SENICA			FORMÁT	2xA4
			DATUM	03./2019
			PROJEKT	
			MERITKO	č. VÝKRESU
EKS-OCHRANA TELEFÓNNYCH KABLOV			ČASŤ DOKUM.	EL-1
			1:200	



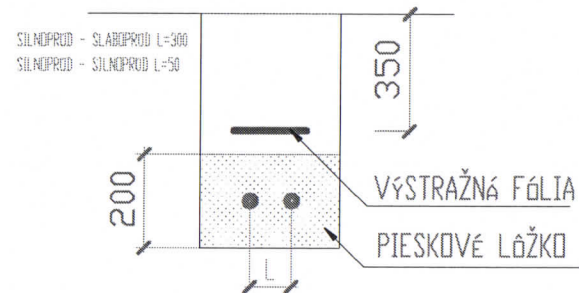
Ján Vávra  
Inžinier softvérových techník vo výstavbe  
a zariadení SKSII č.j. T1-244/2012  
Projektovanie stavieb  
podľa zákona č.554/2001 Z.z.



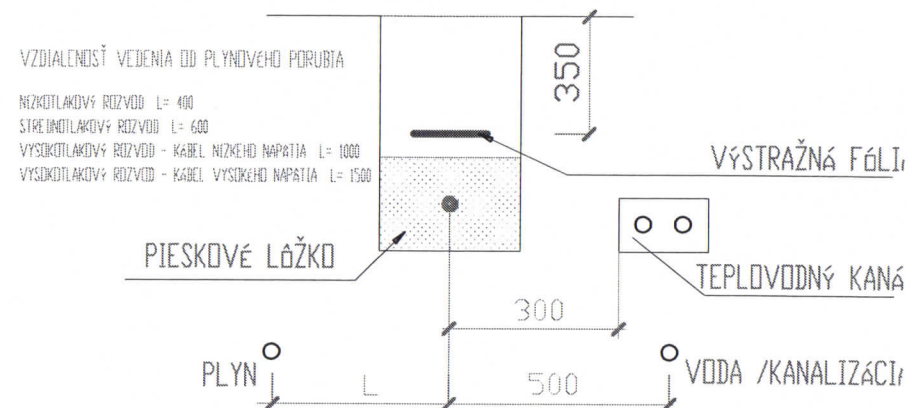
## KRÍŽOVANIE KÁBLOV



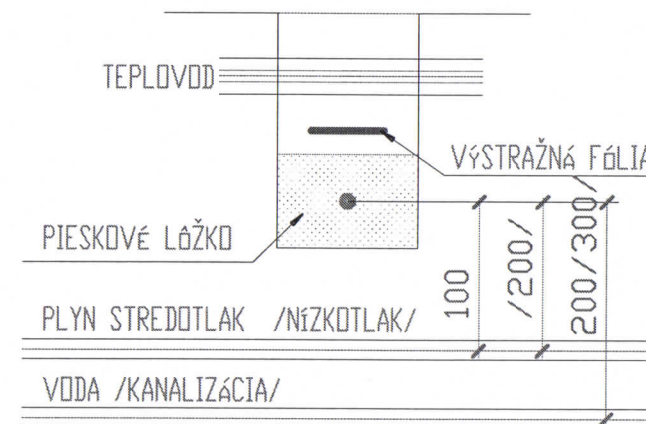
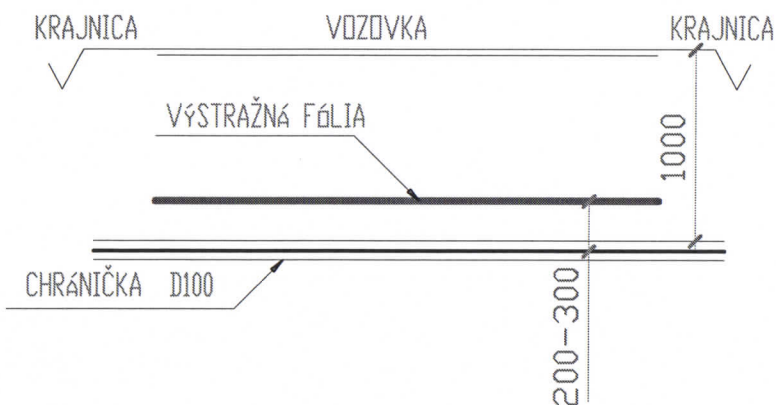
## SÚBEH VODIČOV



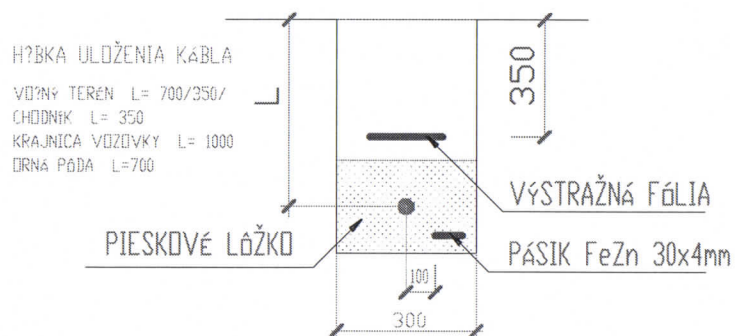
## SÚBEH A KRÍŽOVANIE S PODZEMNÝM VEDENÍM



## KRÍŽOVANIE S VOZOVKOU



## ULOŽENIE V ZEMI



HLAVNÝ PROJEKTANT	ZODPOV. PROJEKTANT	KRESLIL	Ján Vávra Robotnícka 113/8 905 01 Senica tel.: 034/651 5109, mob. 0907 712362 e mail: vavra@projekta.sk	
JÁN VÁVRA	JÁN VÁVRA	JÁN VÁVRA		
INVESTOR: Mesto Senica, Štefánikova 1408/56			FORMÁT	1xA4
<b>PARKOVISKO</b> <b>ŽELEZNIČNÁ ULICA, SENICA</b>			DATUM	03/2019
			PROJEKT	
ULOŽENIE SILNOPRÚDOVÝCH KÁBLOV NN V ZEMI		ČASŤ DOKUM.	MERÍTKO	č. VÝKRESU
			%	EL-2