

MESTSKÝ ÚRAD V TRENČÍNE
MIEROVÉ NÁM. 1/2
911 64 TRENČÍN

Ing. Peter Ondruš
Garant VMČ Juh

VÁŠ LIST ČÍSLO / ZO DŇA

NAŠE ČÍSLO

VYBAVUJE / LINKA

TRENČÍN

MSÚTN-UMM-

Ing. Gáborová

20.11.2023

P/2023/44732/121686/GAS

032/6504445

Vec: Žiadosť o vyjadrenie, prenájom pozemku

Žiadame Vás o vyjadrenie k prenájomu nehnuteľnosti – pozemku v k. ú. Trenčín na ulici Generála Svobodu, parkovisko OC Južanka:

Pre **GreenWay Infrastructure s.r.o.** – časť pozemku C-KN parc. č. 2180/194 zastavaná plocha a nádvorie o výmere cca 5 m², za účelom umiestnenia elektrického rozvádzača a nabíjacích stojanov pre nabíjanie elektrických vozidiel.

Ide o pozemok nachádzajúci sa na parkovisku OC Južanka na ul. Generála Svobodu, na ktorom žiadateľ umiestni elektrický rozvádzač a nabíjacie stojany pre nabíjanie elektrických vozidiel, ktoré budú parkovať na parkovacích miestach vyhradených pre tento účel a označených príslušným dopravným značením.

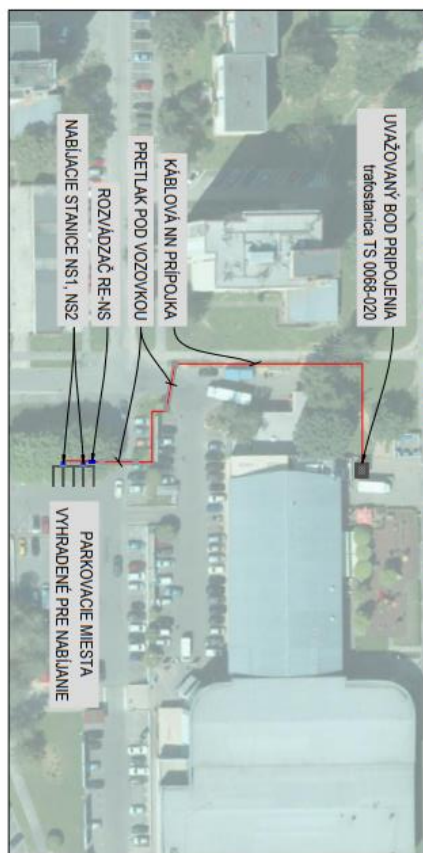
Útvar stavebný a životného prostredia MsÚ v Trenčíne, Útvar mobility MsÚ v Trenčíne a Útvar územného plánovania Mesta Trenčín dňa 26.10.2023 odporučili prenájom časť pozemku C-KN parc. č. 2180/194 v rozsahu cca 5 m² zakreslenom v projektovej dokumentácii, za účelom prenájomu z dôvodu umiestnenia elektrického rozvádzača a nabíjacích stojanov za podmienky doloženia kladného stanoviska Okresného dopravného inšpektorátu Trenčín.

Žiadame Vás, aby ste na VMČ Juh prerokovali predmetnú žiadosť.

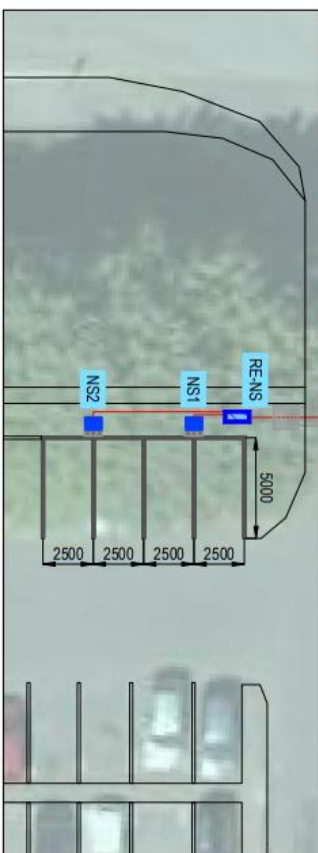
S pozdravom

Ing. Gabriela Vanková
vedúca útvaru majetku mesta

CELKOVÁ SITUÁCIA NN PRÍPOJKY A ELE. ROZVODOV PRE NABLIJACIE STANICE. M=1:1000



DETAIL PARKOVACIACH MIEST PRE NABLIJANIE ELEKTRICKÝCH VOZIDIEL. M=1:200



VÝKONOVÁ BILANCIA:

NS1 - DC 100kW, NS2 - DC 50kW
 P1 = 150 kW / P2 = 150 kW / B = 1
 IŠTĚNIE - 1x 160A/3I, 1x 80A/3I

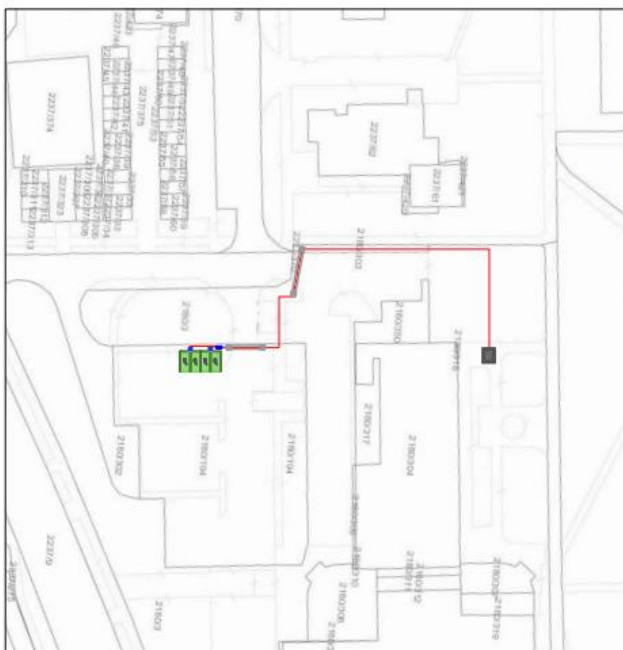
DOTKNUTÉ PARCELY:

Parcela registra C.č. 2180/3 k.ú. Trenčín obec Trenčín
 Parcela registra C.č. 2180/303 k.ú. Trenčín obec Trenčín
 Parcela registra C.č. 2180/194 k.ú. Trenčín obec Trenčín

POPIS KÁBLOVÝCH TRÁS:

- WL RE-NS Kábelová NN prípojka z TS do novotného rozvádzača RE-NS, L = 120m
- trasa vedená v zemi, vo voľnom teréne / prelietky pod vozovkou L = 11m a 9m
- silový NN kábel 1xAKKY-J 4x240mm²
- WL NS1 Kábelový rozvod pre napájanie NS1 z rozvádzača RE-NS, L = 3m
- trasa vedená v zemi pod prelietkou diaľky
- silový NN kábel 1xCKKY-J 5x50mm² v chránke FKKVR Ø75
- slobodný kábel FTP Cat.5e 4x2x0,5mm² v chránke FXP Ø20
- WL NS2 Kábelový rozvod pre napájanie NS2 z rozvádzača RE-NS, L = 10m
- trasa vedená v zemi pod zmlnkovou diaľkou
- silový NN kábel 1xCKKY-J 5x50mm² v chránke FKKVR Ø75
- slobodný kábel FTP Cat.5e 4x2x0,5mm² v chránke FXP Ø20

UMIESTNENIE STAVBY V KATASTRÁLNEJ MAPE. M=1:1000



LEGENDA:

- ROZVÁDZAČ
- TRAFOSTANICA
- NABLIJACIA STANICA
- VYHRADENÉ PARK. MIESTO
- KÁBLOVÁ TRASA NN
- KÁBLOVÁ TRASA VN

POZNÁMKY:

Záber 4 existujúcich parkovacích miest, ktoré budú určené pre nabíjanie elektrických vozidiel.

* Všetky pripadné zmeny projektu je nutné pred ich realizáciou prerokovať s autorom projektu.

* Pripadne napraviť resp. zmeniť v projekte je nutné bezodkladne oznámiť zodp. projektantom časť projektu!



greenway		VÝKONOVÝ PROJEKTANT:	Ing. Peter Tóth	POPIS:	
INVESTOR:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Peter Tóth	PODPIŠ:	
Miesto stavby:		GreenWay Infrastruktúra s.r.o.		DATAK:	102283
DC ULIČNÁKA Trenčín		Generála Štyrbová 1, 911 08 Trenčín		STUPEN:	DRAFT
Názov projektu:		Nabíjacia stanica pre elektrické vozidlá		MEKKA:	51100, 1200
ČASŤ DOKUMENTÁCIE:		Elektr.	ARCHIVÁCIE Č.:	FORMÁT:	A3
OSAHANÝ VÝKRESU:		TECHNICKÝ NÁVRH (DRAFT)	SOCHA Č.:	DOKUMENT Č.:	00