

Subject: RE: [EXT] Kasárna Slovany - čez podklady
From:
Date: 15.3.2024 13:48
To:

Interní / Internal

Dobrý den,

v příloze zasílám 1. návrh, který budu muset ještě doladit. Transformační stanice budou umístěny v budovách. V územním plánu je již uvedena trasa plánovaného vedení 22 kV od Černic do lokality Slovany – Kasárna, která bude tuto lokalitu napájet a je tím podmíněna.

S pozdravem

technik správy vn, nn
oddělení Regionální správa vn, nn Plzeň

ČEZ DISTRIBUCE

ČEZ Distribuce, a.s.
Guldenerova 19
326 00 Plzeň
mobil: +420
e-mail:

From:
Sent: Friday, March 15, 2024 12:37 PM
To:
Cc:
Subject: [EXT] Kasárna Slovany - čez podklady

dobrý den
schéma rovodů VN v příloze
text na str. 26 popis koncepce zasíťování území
v bilanční tabulce jsou kapacity (zjednodušeně 7000 obyvatel ve 3230 bytech, a 3000 osob v občanské vybavenosti a administrativě, celkem 10.400 osob v území), cílový rok dokočení 2034
území rozděleno na 3 oblasti nových DTS a po obvodu 3 stávající DTS
pokud by jste nám dnes mohl stručně napsat Vaše podmínky, zahrneme je do tabulky projednání
děkujeme

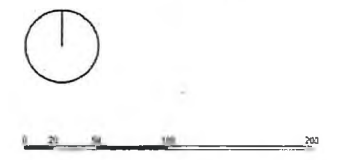
--
s pozdravem -

jednatel
M1 s.r.o.
Musílkova 302/1
Praha 5, CZ 150 00
Czech republic
IČ: 073 10 056
m +420

Attachments:	
image001.png	0 bytes
1. návrh.pdf	644 KB
Územní studie_Kasárna Slovany - situace č.1.pdf	1,8 MB
Územní studie_Kasárna Slovany - situace č.2.pdf	2,1 MB



- stávající vedení elektrické energie
- návrh vedení elektrické energie
- trafostanice
- stávající kanalizace
- navrhovaná kanalizace
- přípojovací bod, rozměr
- stávající vedení rozvodu plynu
- návrh vedení rozvodu plynu
- přípojovací bod plynu
- stávající vedení centrálního rozvodu tepla
- návrh vedení centrálního rozvodu tepla
- přípojovací bod rozvodu tepla
- stávající vodovodní řád
- navrhovaný vodovodní řád
- přípojovací bod
- Provozní (havarijní) spojení ČS Ústava se zásobním řádem Ostrá Hůrka



zhotovitel: M1 s.r.o. ČKA A3-02 857,
 Musíkova 302/1 150 00 Praha 5 ČKA A1-05 101

investor: APB - PLZEŇ a.s. koordinátor: ÚTVAR KONCEPCE A ROZVOJE
 Losná 303 MĚSTA PLZEŇ, pilsněcková org
 332/04 Losná Škroupova 5, 305 84 Plzeň

úkol: Plzeň - Kasárna Slovany zadání územní studie:
 Územní studie - Lokalita 2_9 čj. MMP/505179/23
 Kasárna Slovany ze dne 13.11.2023

měřítko: 1:2500 datum: 26.01.2024

název přílohy: č. přílohy:

Koordinační výkres technická

Územní studie Plzeň, Kasárna - Slovany situace č.2



Požadovaná trasa vedení 22 kV

0 20 40 80 metrů

27.4.2017

Územní studie Plzeň, Kasárna - Slovany situace č.1



Požadovaná trasa vedení 22 KV

0 20 40 80 120 160 metry

27.4.2017