

Obec Povina
Povina 155
023 33 Povina

Evid. číslo:	Č. spisu: 02/1959/23
Deň:	- 6 DEC. 2023
Počet príloh/číslor	Vyberuje: H

Vec:

Oznámenie o začatí stavby (podľa § 58 a § 58a zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov a § 8 a § 9 vyhl. č. 453/2000 Z. z.)

Stavebník:

Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina, IČO: 36442151,
IČ-DPH: SK2022187453

V zastúpení:

PETROSTAV SK, s.r.o., Štefanov nad Oravou 132, 027 44 Tvrdošín, IČO: 46278605,
IČ-DPH: SK2023317065

Miesto stavby: „14820 – Povina – Skaličné – Rozšírenie NNK“

Pozemok, parcela číslo:

Katastrálne územie: Povina

Parcely KN-C: 428, 427, 426, 1176, 1180/1, 885, 1166, 887, 883/3, 866, 864/1, 861, 857, 849, 4949, 890, 889/1, 5364

Parcely KN-E: 2216, 5035/2, 5034, 3996, 5024

Stavebné povolenie:

Číslo: 19/2023-02, zo dňa: 04.09.2023, Vydal: obec Povina

Účelom stavby je výmena vzdušného vedenia AIFe za vedenie závesným káblovým vedením NFA2X, výmena podporných bodov a rekonštrukcia časti NN prípojok a vybudovanie nového káblového vedenia so skriňami PRIS.

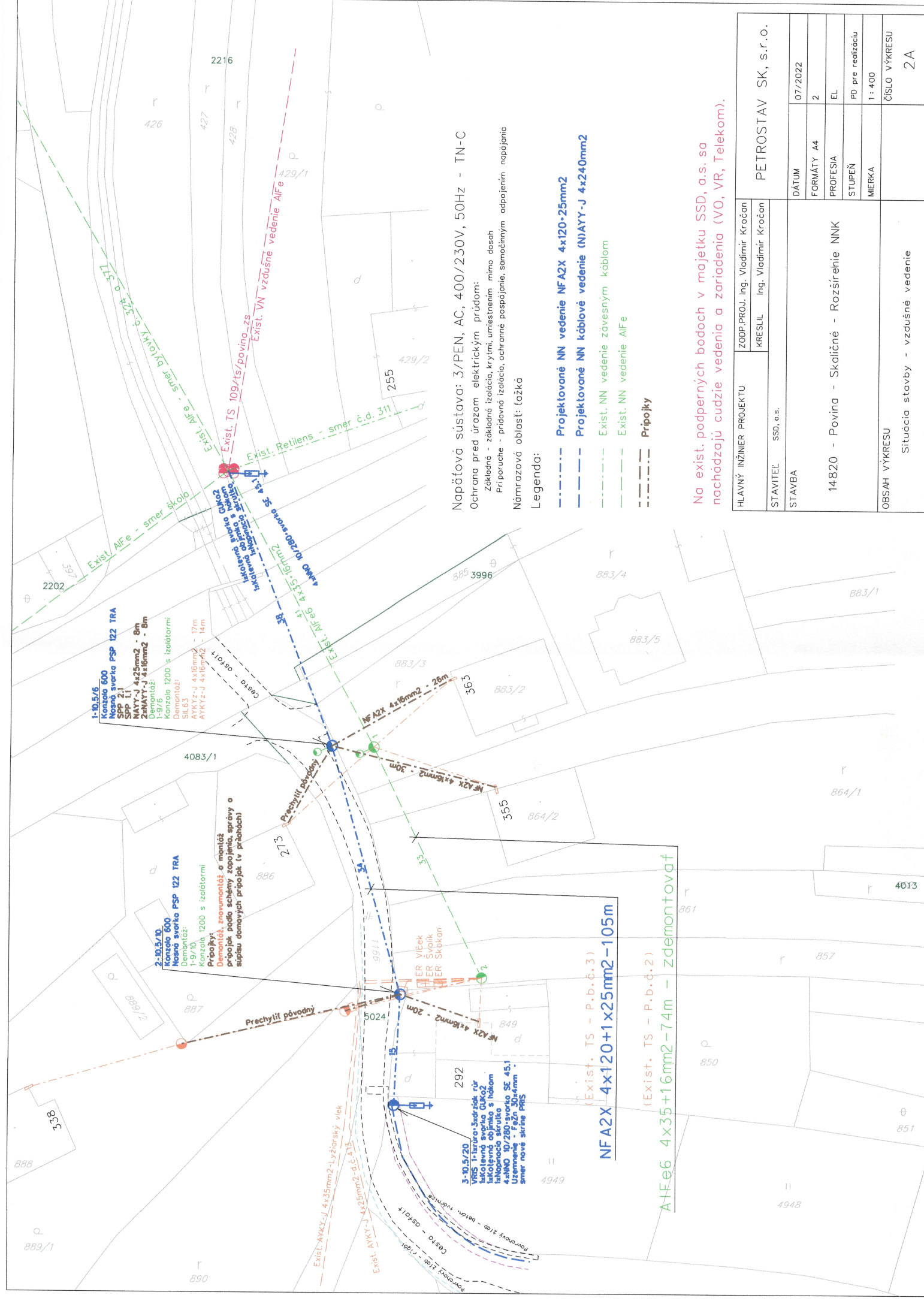
Dátum začatia stavebných prác: mesiac 01/2024 – 03/2024

Prosíme Vás o vyvesenie verejnej vyhlášky na úradnej tabuli.

V Štefanove nad Oravou, dňa: 04.12.2023

PETROSTAV SK s.r.o.
Štefanov nad Oravou 132
IČO: 46278605
IČ-DPH: SK2023317065
Tvrdošín

Ing. Peter Poláčik (konateľ, majiteľ)



Napätová sústava: 3/PEN, AC, 400/230V, 50Hz - TN-C

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom:

Základná - základná izolácia, krytími, umiestnením mimo dosah

Priporučte - prídavná izolácia, ochranné pospájanie, samočinným odpojením napájania

Námrazová oblasť: ťažká

Legenda:

- Projektované NN vedenie NFA2X 4x120-25mm2
- Projektované NN káblové vedenie (N)A1Y-Y-J 4x240mm2
- Exist. NN vedenie závesným káblom
- Exist. NN vedenie AIFe
- Pripojky

Na exist. podperných bodoch v mojetku SSD, a.s. sa nachádzajú cudzie vedenia a zariadenia (VO, VR, Telekom).

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ZOOP-PROJ. Ing. Vladimír Kročan	PETROSTAV SK, s.r.o.	
STAVITEĽ	KRESLIL Ing. Vladimír Kročan		
STAVBA	SSD, a.s.	DÁTUM	07/2022
14820 - Povina - Skaličné - Rozšírenie NNK		FORMÁT	A4
OBSAH VÝKRESU		PROFESIA	EL
Situácia stavby - vzdušné vedenie		STUPEŇ	PD pre realizáciu
		MIERKA	1 : 400
		ČÍSLO VÝKRESU	2A

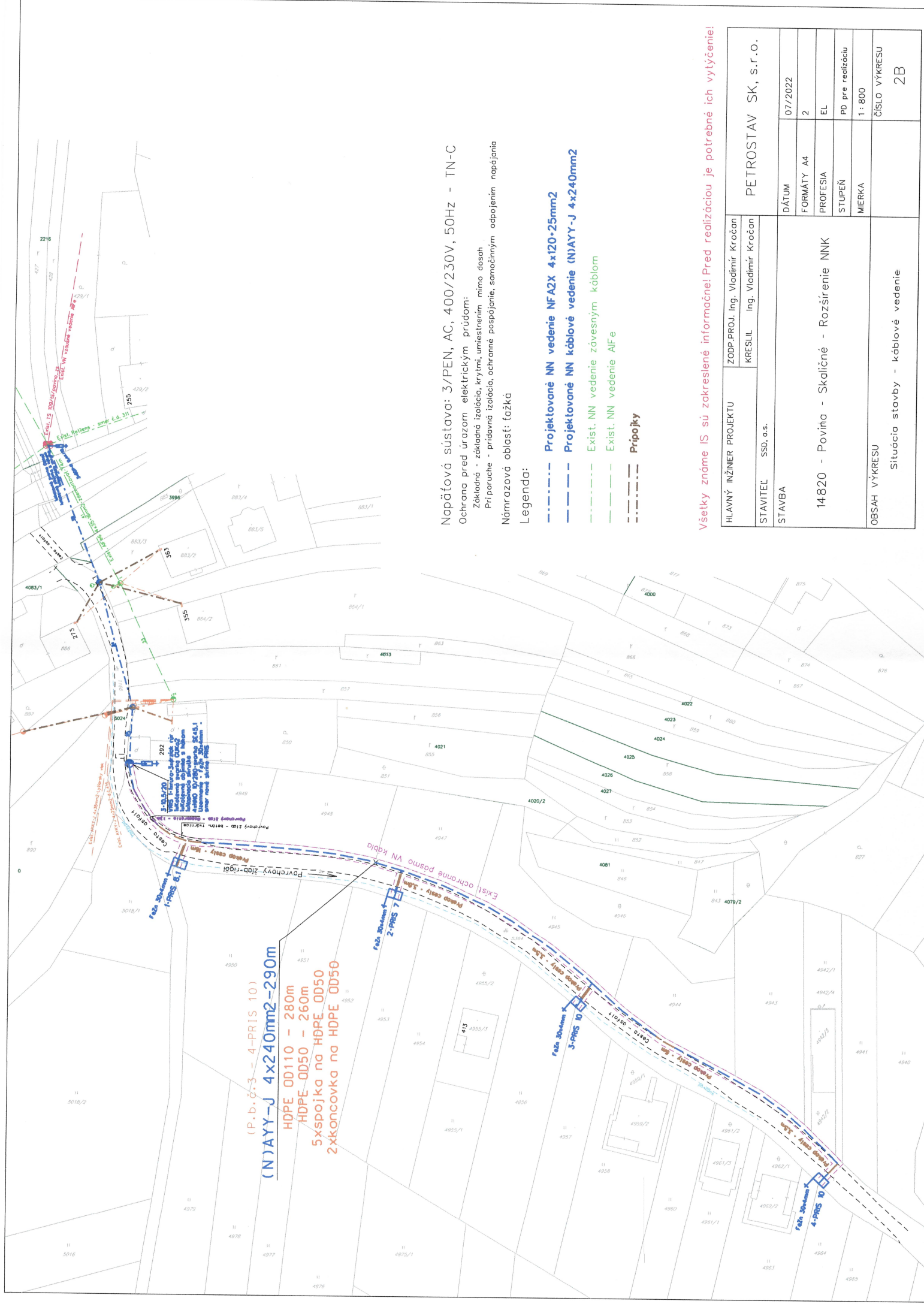
1-10, 5/6
Kontakto 600
Národná sorka PSP 122 TRA
SPP 11
2xNAYY-J 4x25mm2 - 8m
2xNAYY-J 4x16mm2 - 8m
Demontáž:
1-9/6
Danzonová 1200 s izolátormi
Demontáž:
SIL63
AYKYz-J 4x16mm2 - 17m
AYKYz-J 4x16mm2 - 14m

2-10, 5/10
Kontakto 600
Národná sorka PSP 122 TRA
1-9/10
Demontáž:
Kontakto 1200 s izolátormi
Pripojky:
Demontáž, znovumontáž a montáž
prípojok podľa schémy zapojenia, správy o
súpisu domových pripojok (v prílohách)

3-10, 5/20
VRIS 1x kábel 3adr. zisk rúr
lukotenné svorko GUKOZ
lukotenné svorko s lukom
lukotenná súručka
4xNNO 10/280-svorka SE 45.1
Uzemnenie - FeZn 30-4mm
smer nové skrine PHS

NFA2X 4x120+1x25mm2 - 105m
(Exist. TS - P.b.6.3)

AIFe6 4x35+16mm2 - 7.4m - Zdemontovať
(Exist. TS - P.b.6.2)



Napätovä sústava: 3/PEN, AC, 400/230V, 50Hz - TN-C

Ochrana pred úrazom elektrickým prúdom:

Základná - základná izolácia, krytím, umiestnením mimo dosah
 Príporuche - prídavná izolácia, ochranné pospojanie, samočinným odpojením napájania

Námrazová oblasť: ťažka

Legenda:

- Projektované NN vedenie NFA2X 4x120-25mm²
- Projektované NN káblové vedenie (NAYY-J 4x240mm²)
- Exist. NN vedenie závesným káblom
- Exist. NN vedenie AIFe
- Prípojky

Všetky známe IS sú zakreslené informačne! Pred realizáciou je potrebné ich vytyčenie!

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	ZODP. PRŮJ. Ing. Vladimír Kročan	PETROSTAV SK, s.r.o.
STAVITEL	KRESLIL Ing. Vladimír Kročan	
STAVBA	SSD, a.s.	
14820 - Povina - Skalické - Rozšírenie NNK		
OBSAH VÝKRESU		
Situácia stavby - káblové vedenie		ČÍSLO VÝKRESU 2B
DÁTUM	07/2022	
FORMÁT	A4	
PROFESIA	EL	
STUPEŇ	PD pre realizáciu	
MIERKA	1:800	

(P. b. č. 3 - 4-PRIS 10)
(N)AYY-J 4x240mm²-290m
 HDPE OD110 - 280m
 HDPE OD50 - 260m
 5xspojka na HDPE OD50
 2-xkoncevka na HDPE OD50