



# Sačurov

## DOMOVÉ PŘÍPOJKY (DP)

- DP realizovaná závesným káblom AYKYz
- DP realizovaná káblom uloženým v zemi
- ukončenie DP na strešniku s kotvou
- ukončenie DP na konzole
- VRP - kód rozsahu úprav DP
- nový prípojkový podperný bod

## KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DOMOVÝCH PŘÍPOJK

- V - Výmena vodičov domovej prípojky
- P - Nová poisťková skrinka na stĺpe
- P2(24,26) - Nová poisťková skrinka na stĺpe pre dvoch odberateľov (č.d.24,26)
- R - Rozpojovacia skrinka
- Z - Znovumontáž domovej prípojky

## LEGENDA - Armatúry pre vodič NFA

- KS - kotvená svorka ELBA
- NS - palokotvená svorka ELBA
- NO - nosná objímka
- KO - kotvená objímka
- ZS3 - objímka do 30 C
- ZS6 - objímka do 60 C
- NO2 - nosná objímka s 2 okami
- KO2 - kotvená objímka s 2 okami

Mechanické napätie vodičov :  
 NFA2X 4x120 φ 8MPa, 7MPa, 5MPa pri 10 °C  
 NFA2X 2x25 φ 7MPa, 5MPa pri 10 °C

## LEGENDA

- úprava NN vedenia
- nový NN kábel v zemi
- nový NN kábel v zemi - domová prípojka
- jestvujúce VN vedenie
- jestvujúce NN vedenie
- jestvujúca rozpojovacia a ističia skriňa SR,SPP
- nový podperný bod NN vedenia
- jestvujúci podperný bod VN vedenia
- jestvujúci podperný bod NN vedenia
- demontáž vzdušného NN vedenia
- demontované podperné body NN vedenia
- demontáž skrine PRIS,VRIS
- znovumontáž svetidla VO
- uzemnenie NN siete
- bleskoisola NN
- nová rozpojovacia a ističia skriňa SR,SPP
- skriňa VRIS
- projektovaná trafostanica
- znovumontáž rozhlasu
- znovumontáž ER-S
- jestvujúce svetidlo VO

## LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETI

- vodovod
- kanalizácia
- siete T-com
- plynovod

NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : II (VN), LAHKÁ (NN)  
 ZNEČISTENIE OBLASTI: MALÉ - Z I.

NN: 3/PEN ~ 400/230 V 50 Hz TN-C  
 VO: 1/PEN ~ 230 V 50 Hz TN-C

OCHRANNÉ OPATRENIA NN (STN 33 2000-4-41):  
 - samočinné odpojenie napájania  
 - dvojitá alebo zosilnená izolácia

Mapové podklady : Informačný systém katastra nehnuteľností  
 © Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Stela Marková	SAHA
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Martin Berezniánin	
PROJEKTANT	Ing. Stela Marková	
VEDÚCI STAVBEK	Ing. Martin Hajduk	
STAVBEK	Východoslovenská distribučná a.s.	
MESTO STAVBY	Sačurov, k.ú. Sačurov	
NÁZOV STAVBY	Sačurov - výmena TS1, úprava NN a DP	
NÁZOV VÝKRESU	Situácia navrhovaného stavu	
STUPEŇ	PROJEKT	ČÍSLO VÝKRESU
ČÍSLO ZKAZKY	IP-11228	ČÍSLO VÝKRESU
DATEM	09/2022	
FORMÁT	7xA4	
MERKA	1:1 000	

**Poznámka!**  
 Podzemné vedenia sú zakreslené len informatívne.  
 1 - Pred zahájením výkopových prác je nutné vytýčiť jestvujúce podzemné inžinierske siete  
 2 - Trasa káblového vedenia môže byť upravená v závislosti od presnej polohy existujúcich inžinierskych sietí iba v rámci parciel dotknutých trasou projektovanej vedenia

Presné umiestnenie podperných bodov bude upresnené pri realizácii stavby podľa skutočnej polohy jestvujúcich inžinierskych sietí!