

**DOMOVÉ PŘÍPOJKY (DP)**

- DP realizovaná závesným káblom AYKYz
- 2-vodičová DP realizovaná holými AIFe lanami
- 4-vodičová DP realizovaná holými AIFe lanami
- DP realizovaná káblom uloženým v zemi
- ukončenie DP na strešniku s kotvou
- ukončenie DP na konzole
- kód rozsahu úprav DP

**KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DP**

- V - Výmena vodičov domovej prípojky
- S - Nový strešník
- K - Nová kotva strešníka
- D - Nová vzpera strešníka
- E - Nová poistková skrinka na dome
- P - Nová poistková skrinka na stĺpe
- P2(35,40) - Nová poistková skrinka na stĺpe pre dvoch odberateľov (č.d.35, 40)
- R - Rozpojovacia skrinka
- Z - Znovumontáž jestvujúcej DP
- J - Jestvujúca DP - bez zmeny
- s - Kábelová spojka

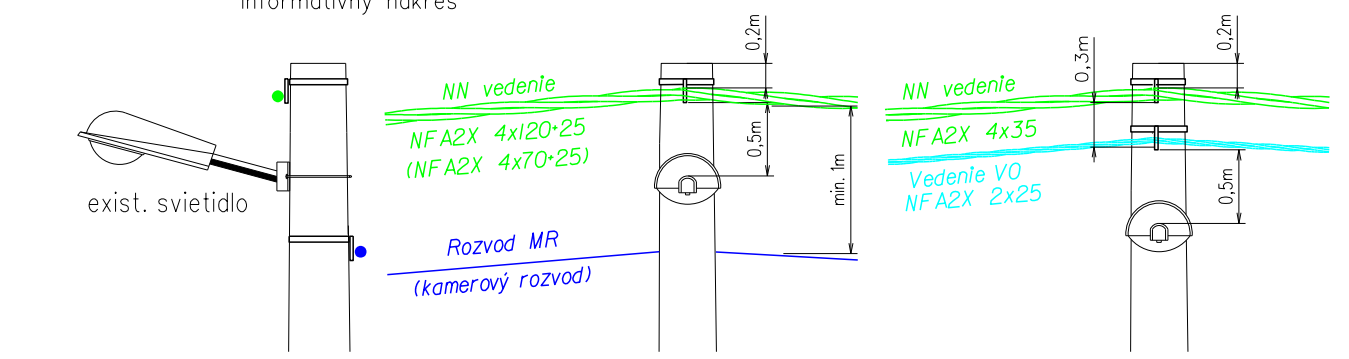
**LEGENDA - Armatúry pre vodič NFA2X**

- KS - kotevná svorka
- NS - polokotevná svorka do 10°
- NS3 - polokotevná svorka do 30°
- ZS3 - závesná svorka do 30°
- ZS6 - závesná svorka do 60°
- ZS9 - závesná svorka do 90°
- KS - kotevná svorka (VO)
- ZS6 - polokotevná svorka do 60° (VO)

**LEGENDA**

- úprava jestv. vzdušného distribučného NN vedenia
- úprava kábelového distribučného NN vedenia v zemi
- jestvujúce kábelové distribučné NN vedenie v zemi
- jestvujúce vzdušné distribučné NN vedenie
- jestvujúce vzdušné distribučné NN vedenie, demontáž
- jestvujúci podporný bod distribučnej NN siete, demontáž
- jestvujúci podporný bod distribučnej NN siete, ponechá sa
- navrhovaný podporný bod distribučnej NN siete (posun od jestv. PB v metroch)
- jestvujúci prípojkový podporný bod, ponechá sa
- navrhovaný prípojkový podporný bod
- navrhovaná kábelová spojka (NN, DP)
- jestvujúca skriňa merania RE
- jestvujúca rozpojavacia a istiacia skriňa (VRIS)
- navrhovaná rozpojavacia a istiacia skriňa (VRIS)
- jestvujúce svietidlo VO, znovumontáž
- jestvujúci reproduktor MR, znovumontáž
- navrhovaný obmedzovač prepätia

**Súbeh izolovaných vedení NN a MR**  
informatívny náčrt



NÁMRAZOVÁ OBLASŤ : ťažká (NN), ZNEČISTENIE OBLASTI: MALÉ - Z I.

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

OCHRANA PRED ÚRAZOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM:

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

Mapové podklady : Infracad, katastra nehnuteľnosti  
© Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Vladislav Plocar	ŠTÁD	
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Vladislav Plocar		
PROJEKTANT	Ing. Vladislav Plocar		
VEDÚCI ÚTVARU	Ing. Martin Hajduk		
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná a.s.		
MESTO STAVBY	Krásny Brod	STUPEŇ	RP
NÁZOV VÝKRESU	Situácia č.1 (Krásny Brod - centrum)	ČÍSLO ZÁKAZY	IP-11033
		DÁTUM	11/2022
		FORMÁT	5x44
		MERKA	1:1000
		ČÍSLO VÝKRESU	1.2