

LEGENDA

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

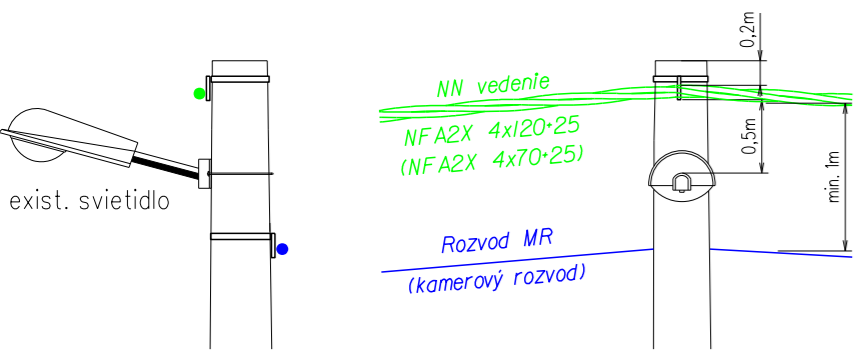
OCHRANNÉ PÁSMA:

VODOVOD A KANALIZÁCIA DO DN500	1,5 m
PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	1,5 m
NADZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE	2,0 m
PODZEMNÉ KÁBELOVÉ VEDENIE od 1kV-110kV	1 m
PLYNOVOD V OBCI (menej ako 0,4 MPa)	1 m
PLYNOVOD DO DN 200	4 m

LEGENDA EXIST. INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- MTS KÁBELOVÉ VODOVOD
- PLYNOVOD STL

Súbeh izolovaných vedení NN a MR informatívny náčrt



LEGENDA - Armatúry pre vodič NFA2X

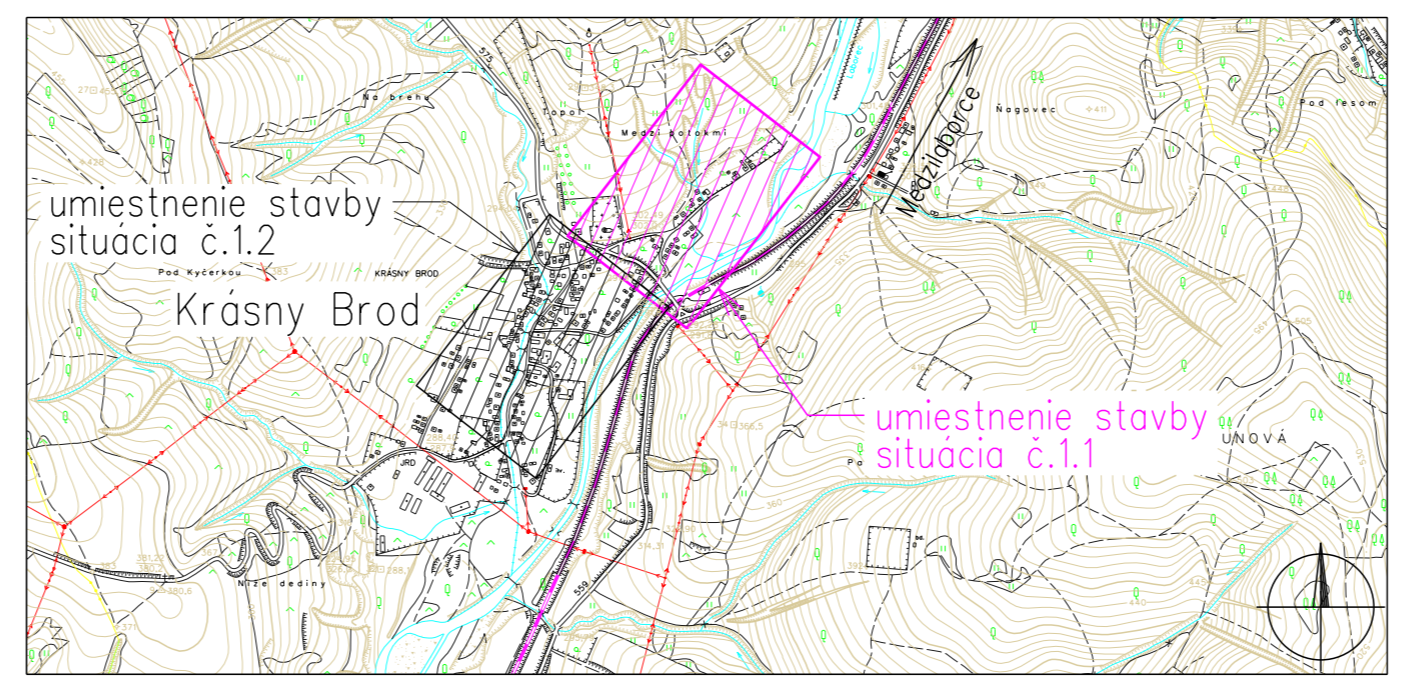
- KS - kotevná svorka
- NS - polokotevná svorka do 10°
- NS3 - polokotevná svorka do 30°
- ZS3 - závesná svorka do 30°
- ZS6 - závesná svorka do 60°
- ZS9 - závesná svorka do 90°

KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DP

- V - Výmena vodičov domovej prípojky
- S - Nový strešník
- K - Nová kotva strešníka
- E - Nová vzpera strešníka
- D - 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 - Káblová spojka

DOMOVÉ PRÍPOJKY (DP)

- DP realizovaná závesným káblom AYKYz
- 2-vodičová DP realizovaná halými AlFe lanami
- 4-vodičová DP realizovaná halými AlFe lanami
- DP realizovaná káblom uloženým v zemi
- ukončenie DP na strešníku s kotvou
- ukončenie DP na konzole
- VSKP - kód rozsahu úprav DP



Celková situácia M 1:20 000

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
- dvojitá alebo zosilnená izolácia

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

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Vladislav Plocar	SADA	
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Vladislav Plocar		
PROJEKTANT	Ing. Vladislav Plocar	STUPEŇ	RP
VEDÚCI ÚTVARU	Ing. Martin Hajduk		
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná a.s.	ČÍSLO ZÁKAZKY	IP-11033
MESTO STAVBY	Krásny Brod	ČÍSLO VÝKRESU	1.1
NÁZOV STAVBY	Krásny Brod - úprava NN z TS1 a TS2	FORMÁT	3xA4
NÁZOV VÝKRESU	Situácia č.2 (Krásny Brod - smer Medzilaborce)	MIERKA	1:1000