

MONTÁŽNE TABULKY - NN vedenie

Vodič : NFA2X 4x120  
Námrzová oblasť : ľahká

Rozpätie [m]	PRIEHYBY [m]									
	-30°C	-20°C	-5°C	0°C	10°C	20°C	30°C	40°C	-5°C+z	
22.00	0.07	0.09	0.15	0.17	0.24	0.30	0.35	0.40	0.20	
24.00	0.09	0.11	0.18	0.22	0.28	0.34	0.40	0.46	0.25	
26.00	0.11	0.14	0.23	0.26	0.33	0.40	0.46	0.51	0.29	
28.00	0.13	0.18	0.27	0.31	0.38	0.45	0.51	0.57	0.34	
30.00	0.16	0.22	0.33	0.37	0.44	0.51	0.57	0.63	0.40	
32.00	0.20	0.27	0.38	0.42	0.50	0.57	0.64	0.70	0.46	
34.00	0.25	0.32	0.45	0.49	0.56	0.64	0.70	0.77	0.52	
36.00	0.30	0.38	0.51	0.55	0.63	0.71	0.78	0.84	0.59	
38.00	0.36	0.45	0.58	0.63	0.71	0.78	0.85	0.92	0.66	
40.00	0.43	0.52	0.66	0.70	0.78	0.86	0.93	1.00	0.73	
42.00	0.50	0.60	0.74	0.78	0.86	0.94	1.01	1.08	0.81	
44.00	0.58	0.68	0.82	0.86	0.95	1.02	1.10	1.17	0.90	
46.00	0.67	0.77	0.91	0.95	1.03	1.11	1.19	1.26	0.98	
48.00	0.76	0.86	1.00	1.04	1.13	1.21	1.28	1.35	1.08	
50.00	0.86	0.96	1.09	1.14	1.22	1.30	1.38	1.45	1.17	

MONTÁŽNE TABULKY - VO vedenie

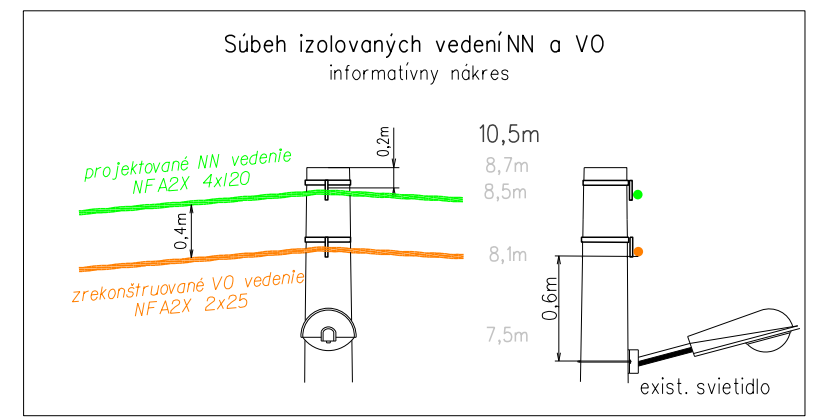
Vodič : NFA2X 2x25  
Námrzová oblasť : ľahká

Rozpätie [m]	PRIEHYBY [m]									
	-30°C	-20°C	-5°C	0°C	10°C	20°C	30°C	40°C	-5°C+z	
22.00	0.08	0.10	0.16	0.19	0.25	0.31	0.36	0.41	0.35	
24.00	0.10	0.13	0.21	0.24	0.30	0.36	0.41	0.46	0.40	
26.00	0.13	0.17	0.25	0.28	0.35	0.41	0.47	0.52	0.46	
28.00	0.16	0.21	0.30	0.34	0.41	0.47	0.53	0.58	0.53	
30.00	0.20	0.25	0.36	0.40	0.47	0.53	0.59	0.65	0.59	
32.00	0.24	0.31	0.42	0.46	0.53	0.60	0.66	0.72	0.66	
34.00	0.29	0.37	0.49	0.52	0.60	0.67	0.73	0.79	0.74	
36.00	0.35	0.43	0.56	0.60	0.67	0.74	0.81	0.87	0.82	
38.00	0.42	0.51	0.63	0.67	0.75	0.82	0.88	0.95	0.90	
40.00	0.50	0.58	0.71	0.75	0.83	0.90	0.97	1.03	0.98	
42.00	0.58	0.67	0.79	0.84	0.91	0.98	1.05	1.12	1.07	
44.00	0.66	0.75	0.88	0.92	1.00	1.07	1.14	1.21	1.17	
46.00	0.75	0.85	0.98	1.02	1.09	1.17	1.24	1.31	1.26	
48.00	0.85	0.94	1.07	1.11	1.19	1.26	1.34	1.41	1.36	
50.00	0.95	1.04	1.17	1.21	1.29	1.37	1.44	1.51	1.47	

MONTÁŽNE TABULKY - NN vedenie

Vodič : NFA2X 4x120  
Námrzová oblasť : ľahká

Rozpätie [m]	PRIEHYBY [m]									
	-30°C	-20°C	-5°C	0°C	10°C	20°C	30°C	40°C	-5°C+z	
21.00	0.07	0.12	0.22	0.25	0.31	0.36	0.41	0.45	0.25	
24.00	0.13	0.20	0.31	0.35	0.41	0.46	0.51	0.56	0.34	

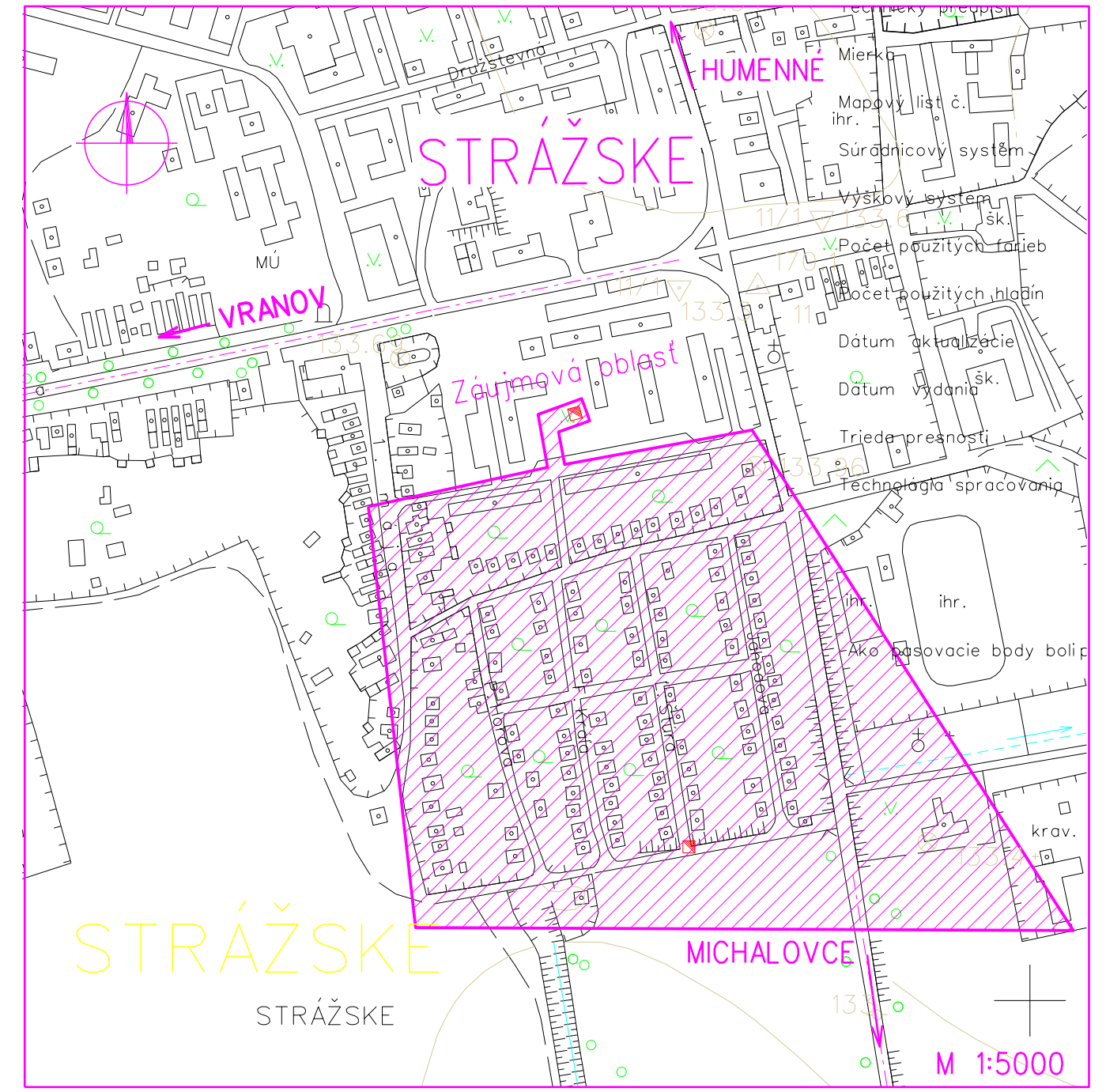


- KÓDY ROZSAHU MONTÁŽE DOMOVÝCH PŘÍPOJK
- V - Výmena vodičov domovej prípojky
  - P - Nová poistková skrinka na stípe
  - P2(35,40) - Nová poistková skrinka na stípe pre dvoch odberateľov (č.d.35, 40)
  - Z - Znovomontáž existujúcej DP
  - J - Jestvujúca DP - bez zmeny

- DOMOVÉ PŘÍPOJKY (DP)
- 21m - DP realizovaná závesným káblom AYKYz
  - 21m - 2-vodičová DP realizovaná halými AIFe lanami
  - 21m - 4-vodičová DP realizovaná halými AIFe lanami
  - 21m - DP realizovaná káblom uloženým v zemi
  - 21m - ukončenie DP na strešniku s kotvou
  - 21m - ukončenie DP na konzole
  - VSKP - kód rozsahu úprav DP

- LEGENDA - Armatúry pre vodič NFA2X
- KS - kotvená svorka ELBA
  - NS - polokotvená svorka ELBA
  - NS3 - polokotvená svorka ELBA do 30°
  - NSK - polokotvená svorka ELBA na konzole VVS
  - ZS3 - závesná svorka ENSTO SO 130 do 30°
  - ZS9 - závesná svorka ENSTO SO 136 do 90°

- LEGENDA
- - projektované vzdušné VN vedenie
  - - - - - projektované káblové VN vedenie
  - - - - - jestvujúce vzdušné NN vedenie
  - - - - - projektované vzdušné NN vedenie
  - - - - - projektované zemné NN vedenie
  - - - - - - jestvujúci podporný bod určený k demontáži
  - - - - - - projektovaný podporný bod
  - - - - - - jestvujúci podporný bod ostáva
  - X - demontáž jestvujúceho vzdušné vedenie
  - - projektovaná trafostanica
  - - svietidlo
  - - jestvujúci elektromerový rozvádzač
  - - projektovaný VRIS (rozvádzač na stípe)
  - - projektované bleskoitky



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

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

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Božena Kajňáková	SADA	
VEDÚCI PROJEKTANT	Ing. Božena Kajňáková		
PROJEKTANT	Ing. Roman Valentík		
VEDÚCI ÚTVÁR	Ing. Martin Hajduk		
STAVEBNÍK	Východoslovenská distribučná a.s.		
MESTO STAVBY	Strážske, k.ú. Strážske		
NÁZOV STAVBY	Strážske - ul. Komenského, I. Mája, Jahodná, P. Horova-úprava NN, DP	STUPEŇ REALIZAČNÝ PROJEKT	
NÁZOV VÝKRESU	Montážny výkres	ČÍSLO ZÁKAZKY	IP-10890
		ČÍSLO VÝKRESU	
		FORMÁT	4xA3
		MERKA	1:5000
			1:1000

