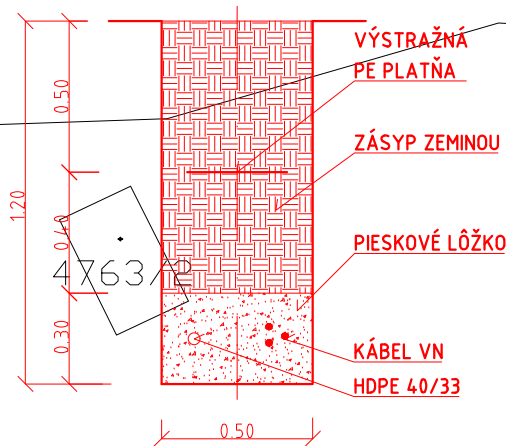
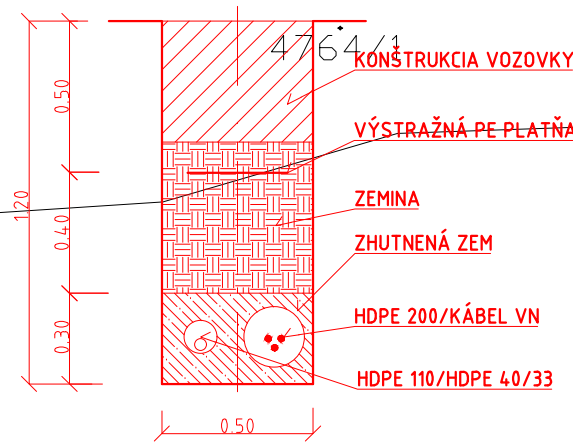


ULOŽENIE NN KÁBLA

1:25

POD CESTOU

VOĽNÝ TERÉN

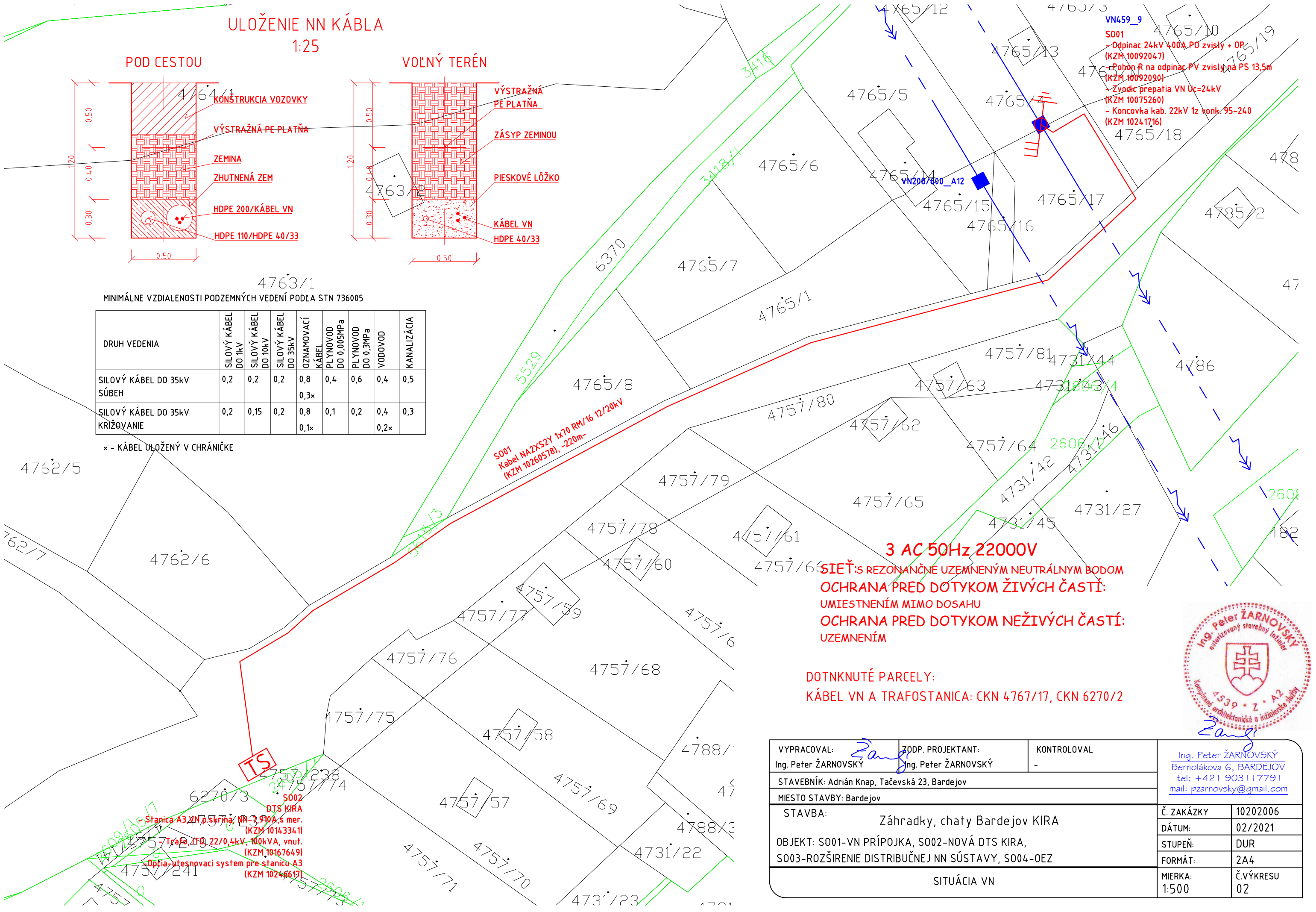


VN459_9
S001
- Odpinac 24kV 400A P0 zvisly + OP (KZM 10092047)
- Pohón R na odpinac PV zvisly na PS 13,5m (KZM 10092090)
- Zvodnic prepatia VN U_c=24kV (KZM 10075260)
- Koncovka kab. 22kV 1z vonk. 95-240 (KZM 10241716)

MINIMÁLNE VZDIALENOSTI PODZEMNÝCH VEDENÍ PODĽA STN 736005

DRUH VEDENIA	SILOVÝ KÁBEL DO 1kV	SILOVÝ KÁBEL DO 10kV	SILOVÝ KÁBEL DO 35kV	OZNAMOVACÍ KÁBEL	PLYNOVOD DO 0,005MPa	PLYNOVOD DO 0,3MPa	VODOVOD	KANALIZÁCIA
SILOVÝ KÁBEL DO 35kV SÚBEH	0,2	0,2	0,2	0,8	0,4	0,6	0,4	0,5
SILOVÝ KÁBEL DO 35kV KRIŽOVANIE	0,2	0,15	0,2	0,8	0,1	0,2	0,4	0,3

x - KÁBEL ULOŽENÝ V CHRÁNIČKE



3 AC 50Hz 22000V
SIEŤ: s REZONANČNE UZEMNENÝM NEUTRÁLNYM BODOM
OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ:
 UMIESTNENÍM MIMO DOSAHU
OCHRANA PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ:
 UZEMNENÍM

DOTKNUTÉ PARCELY:
 KÁBEL VN A TRAFOSTANICA: CKN 4767/17, CKN 6270/2



VYPRACOVAL: Ing. Peter ŽARNOVSKÝ	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Peter ŽARNOVSKÝ	KONTROLOVAL: -	Ing. Peter ŽARNOVSKÝ Bernoláková 6, BARDEJOV tel: +421 903117791 mail: pzarnovskyy@gmail.com	
STAVEBNÍK: Adrián Knap, Tačevská 23, Bardejov			Č. ZAKÁZKY	10202006
MIESTO STAVBY: Bardejov			DÁTUM:	02/2021
STAVBA: Záhradky, chaty Bardejov KIRA			STUPEŇ:	DUR
OBJEKT: S001-VN PRÍPOJKA, S002-NOVÁ DTS KIRA, S003-ROZŠÍRENIE DISTRIBUČNEJ NN SÚSTAVY, S004-OEZ			FORMÁT:	2A4
SITUÁCIA VN			MIERKA:	Č. VÝKRESU 1:500 02

S002
DTS KIRA
- Stanica A3 NN p. skriná, NN-3,90A, s mer. (KZM 10143341)
- Trafo, TFO 22/0,4kV, 100kVA, vnút. (KZM 10167649)
- Opto-utesnovaci system pre stanicu A3 (KZM 10244617)