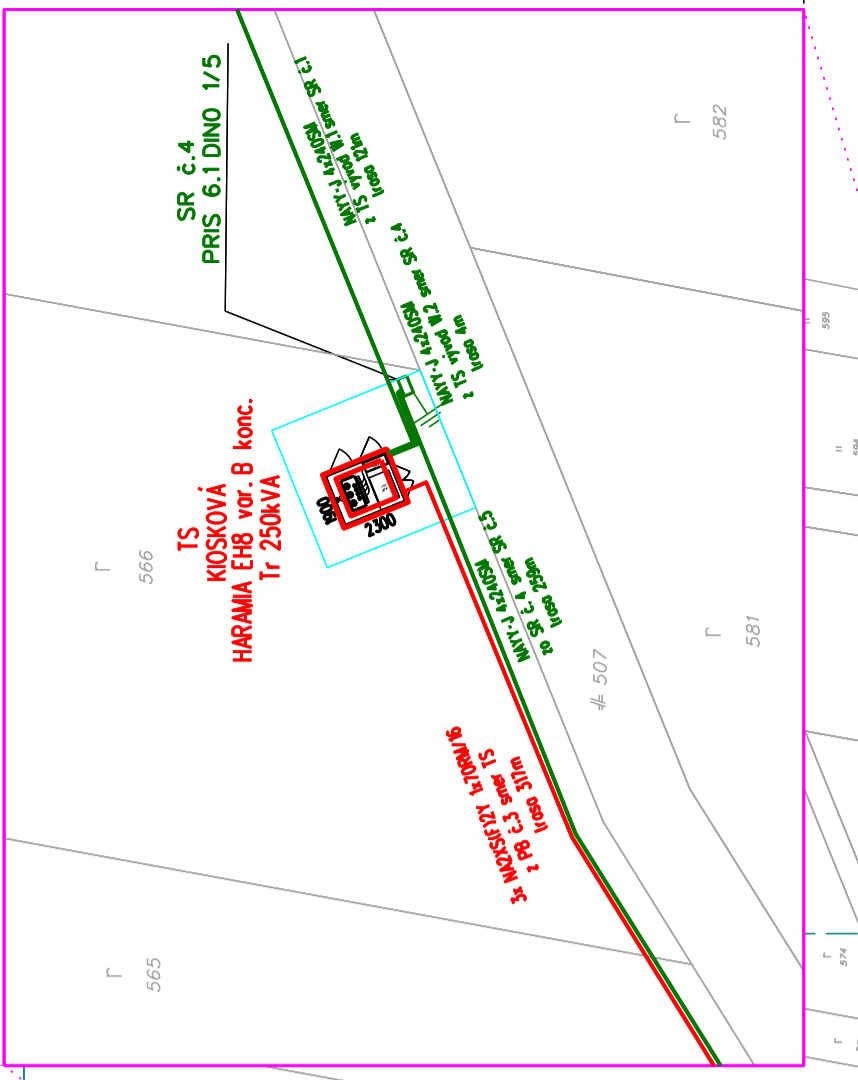


DETAIL UMESTNENIA TRAFOSTANICE P400



MONTÁŽ
NN ZEMNÉHO KÁBLOVÉHO VEDENIA
NAYY-J 4x240SM
CELKOVÁ TRASA 902m

VN ZEMNÉHO KÁBLOVÉHO VEDENIA
3x NA2XS(F)2Y 1x70RM/16
CELKOVÁ TRASA 317m

OPTICKEJ CHRÁNIČKY
HDPE40

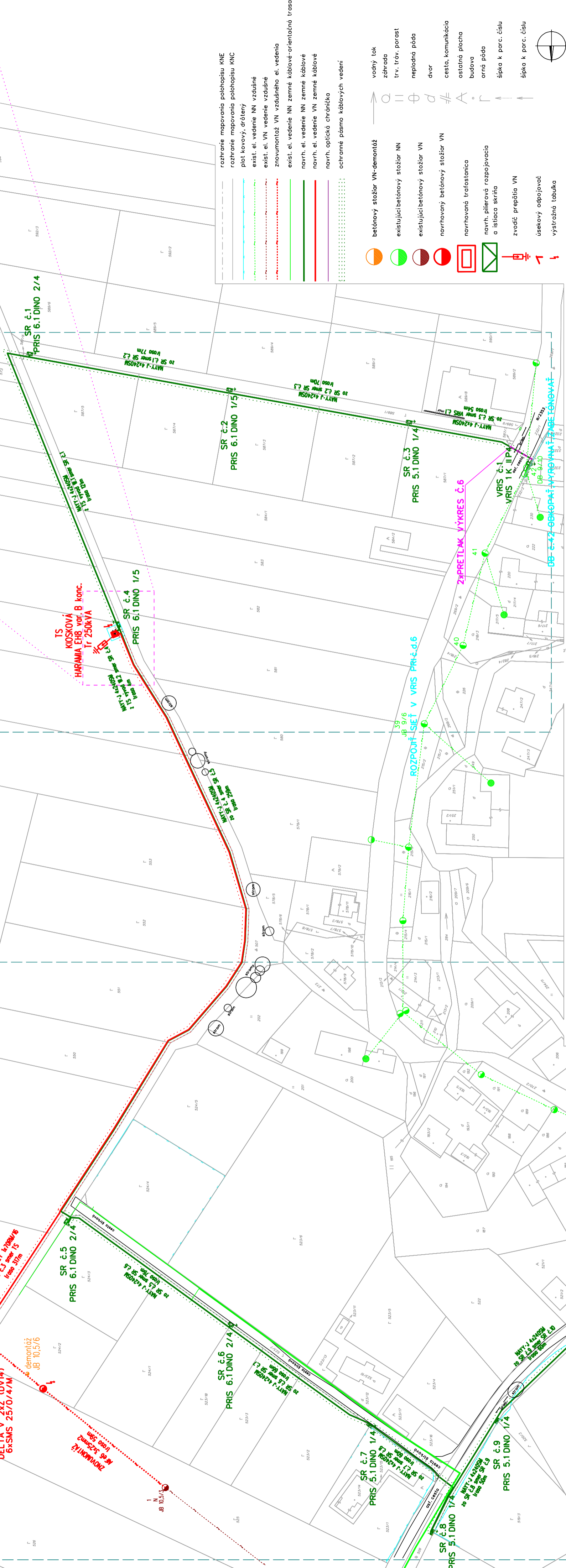
V TRASE VNK A NNK DĹŽKY 969m

ZNOVUMONTÁŽ
VN VZDUŠNÉHO HOLÉHO VEDENIA
A1Fe6 3x25mm²
CELKOVÁ TRASA 232m

ZNOVUMONTÁŽ
DELTA V 1xZ (DV13)
3xSMS 2570/4/M
JB 10,5/6
demontáž JB 10,5/3

ZNOVUMONTÁŽ
DELTA V 2xZ (DV14)
6xSMS 2570/4/M
zvislý úO OTEZS/400
ZVODICE PREPATIA
JB 10,5/6
demontáž JB 10,5/6

ZNOVUMONTÁŽ
DELTA V 1xZ (DV13)
3xSMS 2570/4/M
JB 10,5/6
demontáž JB 10,5/3



Č. ZÁKAZY: D105350-PP-PD

	STREDOSLOVENSKÁ DISTRIBUČNÁ, a.s., INŽINIERSKÉ A PROJEKČNÉ ČINNOSTI	
	PROJEKTY	
Dátum: 10/2022	Stupeň: PS	
Staviteľ:	Stredoslovenská distribučná, a.s., ŽILNA	
Názov stavby:	LIPTOVSKÁ ANNA - LOPATINY - ZAHUSTENIE DTS	
Názov výkresu:	CELKOVÁ SITUÁCIA STAVBY	Mierka: 1 : 1000
Kreslí:	Projektovú:	HP:
Ing. M. Kráľovič	Ing. M. Kráľovič	Ing. J. Moravčík
J. Krisko	J. Krisko	SW: 15081
Archívne číslo:	Číslo výkresu:	2
Archiv:	SW:	15081

SITUÁCIA Č.2

Nápoňová sústava: 22 kv, 50 Hz - sieť s priamym uzemnením neutrálneho bodu cez nízkú impedanciu
 Ochrana pred zásahom el. prúdom:
 - umiestnením mimo dosahu
 - samostatným odpojením napájania s rýchlým vypnutím

Nápoňová sústava: 3+PEN, 400/230V, 50 Hz, TN-C
 Ochrana pred zásahom el. prúdom:
 - základná:
 - izolovaním živých častí zariadení alebo krytými
 - samostatným odpojením napájania

Vnakošie vplyvy : pozri protokol
 Návrhová oblasť : 12

hospodársky dvor 5M
 Lipovská Anna