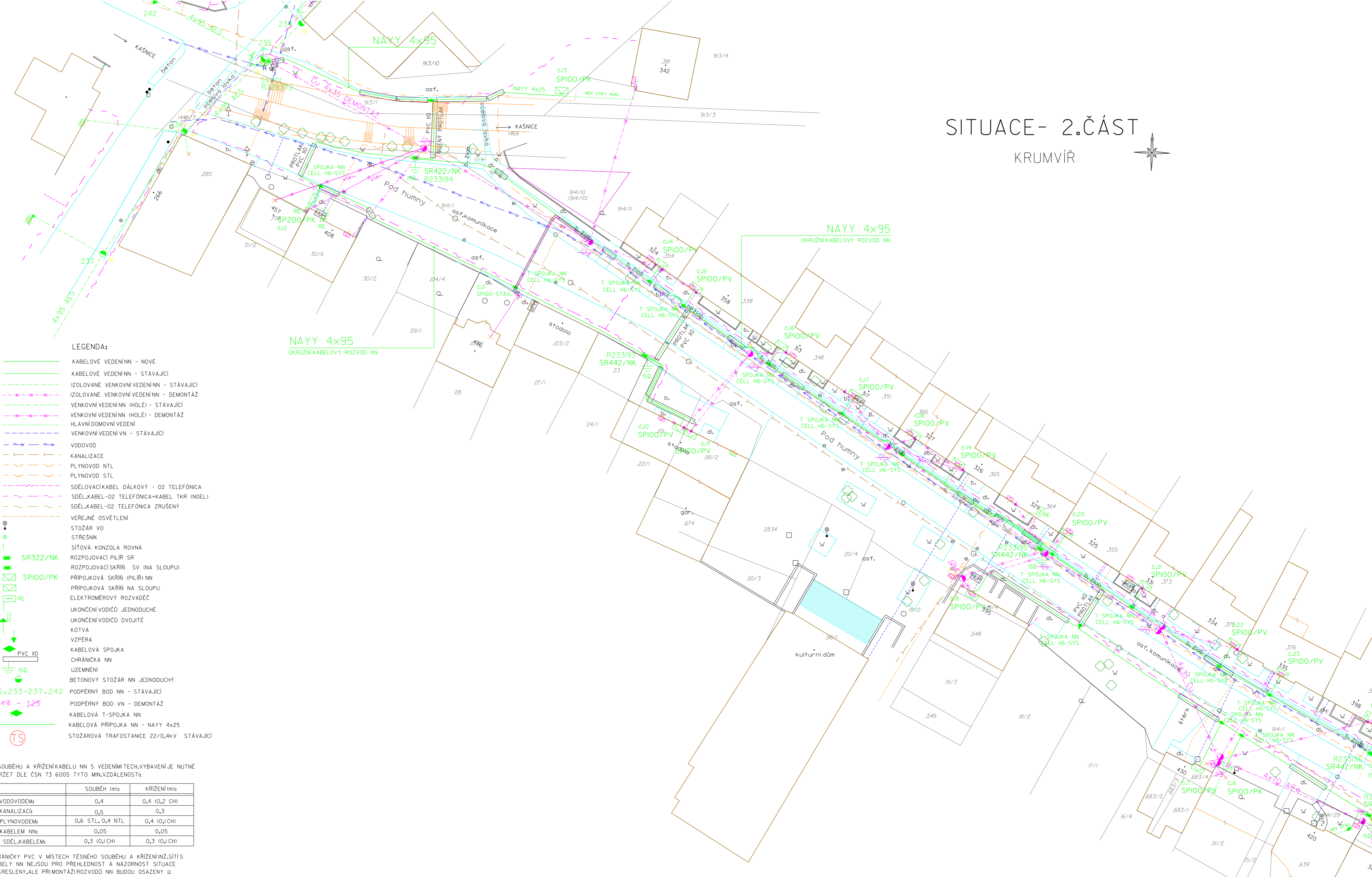
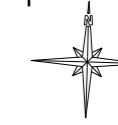


# SITUACE- 2.ČÁST

KRUMVÍŘ



## LEGENDA:

- KABELOVÉ VEDENÍ NN - NOVÉ
- - - KABELOVÉ VEDENÍ NN - STÁVAJÍCÍ
- - - IZOLOVANÉ VENKOVNÍ VEDENÍ NN - STÁVAJÍCÍ
- - - IZOLOVANÉ VENKOVNÍ VEDENÍ NN - DEMONTÁŽ
- - - VENKOVNÍ VEDENÍ NN (HOLÉ) - STÁVAJÍCÍ
- - - VENKOVNÍ VEDENÍ NN (HOLÉ) - DEMONTÁŽ
- - - HLAVNÍ DOMOVNÍ VEDENÍ
- - - VENKOVNÍ VEDENÍ VN - STÁVAJÍCÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- SDĚLOVACÍ KABEL DÁLKOVÝ - O2 TELEFÓNICA
- SDĚL.KABEL-O2 TELEFÓNICA+KABEL TKR (NOEL)
- SDĚL.KABEL-O2 TELEFÓNICA ZRUŠENÝ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- STOŽÁR VO
- STŘEŠNÍK
- SÍTOVÁ KONZOLA ROVNÁ
- ROZPOJOVACÍ PILÍŘ SR
- ROZPOJOVACÍ SKŘÍŇ SV (NA SLOUPU)
- PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ (PILÍŘ) NN
- PŘÍPOJKOVÁ SKŘÍŇ NA SLOUPU
- ELEKTROMEROVÝ ROZVADEČ
- UKONČENÍ VODIČŮ JEDNODUCHÉ
- UKONČENÍ VODIČŮ DVOJITÉ
- KOTVA
- VZPĚRA
- KABELOVÁ SPOJKA
- CHRÁNIČKA NN
- UZEMNĚNÍ
- BETONOVÝ STOŽÁR NN JEDNODUCHÝ
- PODPĚRNÝ BOD NN - STÁVAJÍCÍ
- PODPĚRNÝ BOD VN - DEMONTÁŽ
- KABELOVÁ T-SPOJKA NN
- KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN - NAYY 4x25
- STOŽÁROVÁ TRAFOSTANICE 22/0,4kV STÁVAJÍCÍ

101,102,113,126,233-237,242

114 - 125



PŘI SOUBĚHU A KRÍŽENÍ KABELU NN S VEDENÍM TECH.VYBAVENÍ JE NUTNÉ DODRŽET DLE ČSN 73 6005 TYTO MIN.VZDALENOSTI:

	SOUBĚH (m):	KRÍŽENÍ (m):
S VODOVODEM:	0,4	0,4 (0,2 CH)
S KANALIZACÍ:	0,5	0,3
S PLYNOVODEM:	0,6 STL, 0,4 NTL	0,4 (0,1 CH)
S KABLEM NN:	0,05	0,05
SE SDĚL.KABLEM:	0,3 (0,1 CH)	0,3 (0,1 CH)

CHRÁNIČKY PVC V MÍSTĚCH TĚSNÉHO SOUBĚHU A KRÍŽENÍ NZ. SÍŤS KABELY NN NEJSOU PRO PŘEHLEDNOST A NÁZORNOST SITUACE ZAKRESLENY, ALE PŘI MONTÁŽI ROZVODŮ NN BUDOU OSAZENY !!

PŘESNÉ OZNAČENÍ VŠECH PODZEMNÍCH VEDENÍ NA POVRCHU JE INVESTOR POVINEN ZAJISTIT DLE USTANOVENÍ VYHL.Č.10./74 SB.O GEODETICKÝCH PRACÍCH VE VÝSTAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ!

ROZVODNÁ SOUSTAVA: NN 3 PEN 50Hz 400/230V/ TN-C  
 OCHRANA PŘED PŘÍMÝM DOTYKEM V ROZVODNÝCH EL.ZARÍZENÍCH DO 1000V INAD 1000V V DISTRIBUČNÍ SOUSTAVĚ DLE PNE 33 0000-I:  
 - POLOHOU  
 - IZOLACÍ  
 OCHRANA PŘI PORUŠĚ V ROZVODNÝCH EL.ZARÍZENÍCH  
 DO 1000V - OCHRANA V SÍŤÍCH TN-C DLE PNE 33 0000-I:  
 - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 - IZOLACÍ  
 PROSTORY - NEBEZPEČNÉ, VI. VENKOVNÍ DLE PNE 33 0000-2

VYPRACOVAL:	ING.ALEŠ LOVECKÝ	ZODPOV.PROJEKTANT:	ING.ALEŠ LOVECKÝ	Ing.Aleš Lovecký Projektování elektrických zařízení 696 85 Moravský Písek č.758 Tel.: 518 332 208 IČO: 41512987, DIČ: CZ660130756
MÍSTO STAVBY:	KRUMVÍŘ	STUPEŇ PD:	ÚR,SP + REAL	
STAVEBNÍK:	E.ON DISTRIBUCE,g.s.,			
NÁZEV STAVBY:	KRUMVÍŘ, POD HUMNY, OBNOVA NN			ČÍSLO STAVBY: 001040001962
				NÁZEV SOUBORU: I276sou+1sk
				DATUM: 17/1/2013
				FORMÁT: A2
OBSAH VÝKRESU:	SITUACE - 2.ČÁST			MĚŘÍTKO: 1:500 ČÍSLO VÝKRESU: F2B