

LEGENDA:

-  projektované kabelové vedení NN
  -  projektovaný kabel HDV
  -  projektovaná přípojková skříň NN
  -  projektovaná kabelová chránička
  -  stávající elektroměrový rozvaděč
  -  stávající vrchní vedení NN
  -  stávající přípojková skříň
  -  stávající rozpojovací skříň
  -  stávající podpěrný bod
  -  stávající příhradová trafostanice
  -  plynovod STL - RWE
  -  vodovod - obecní
  -  kanalizace - obecní
  -  podzemní vedení SEK - CETIN
  -  nadzemní vedení SEK - CETIN
  -  hranice asfaltu
  -  hranice plánovaného chodníku
- pozn.: značky nejsou v měřítku

Projektant:	Odpovědný projektant:	
ING. JAN CMÍRAL	ING. STANISLAV BÍLEK	
Investor: ČEZ DISTRIBUCE A.S.		Stupeň PD: DUR
Název stavby:		Datum: 2017
SM, Hrubá Skála, chodníky-obnova vNN za kNN		Zakázka č.: IE-12-4004580
Výkres:	CELKOVÁ SITUACE - MONTÁŽ	Měřítko: 1:500 (A3)

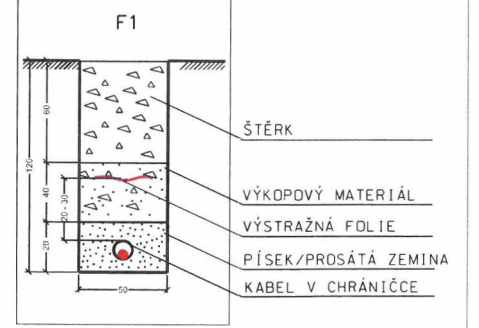
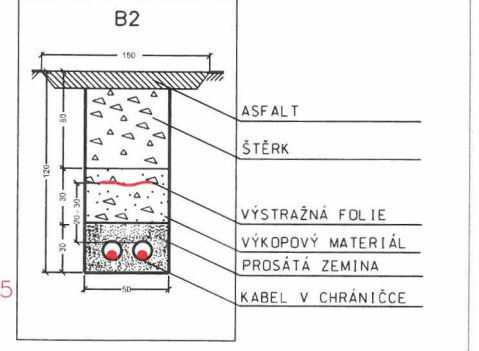
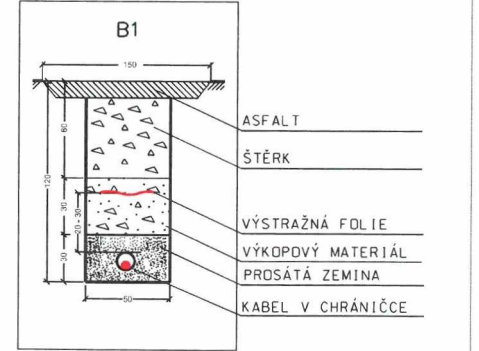
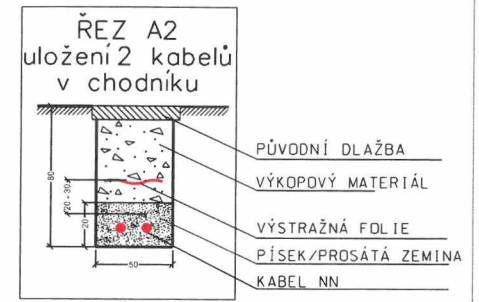
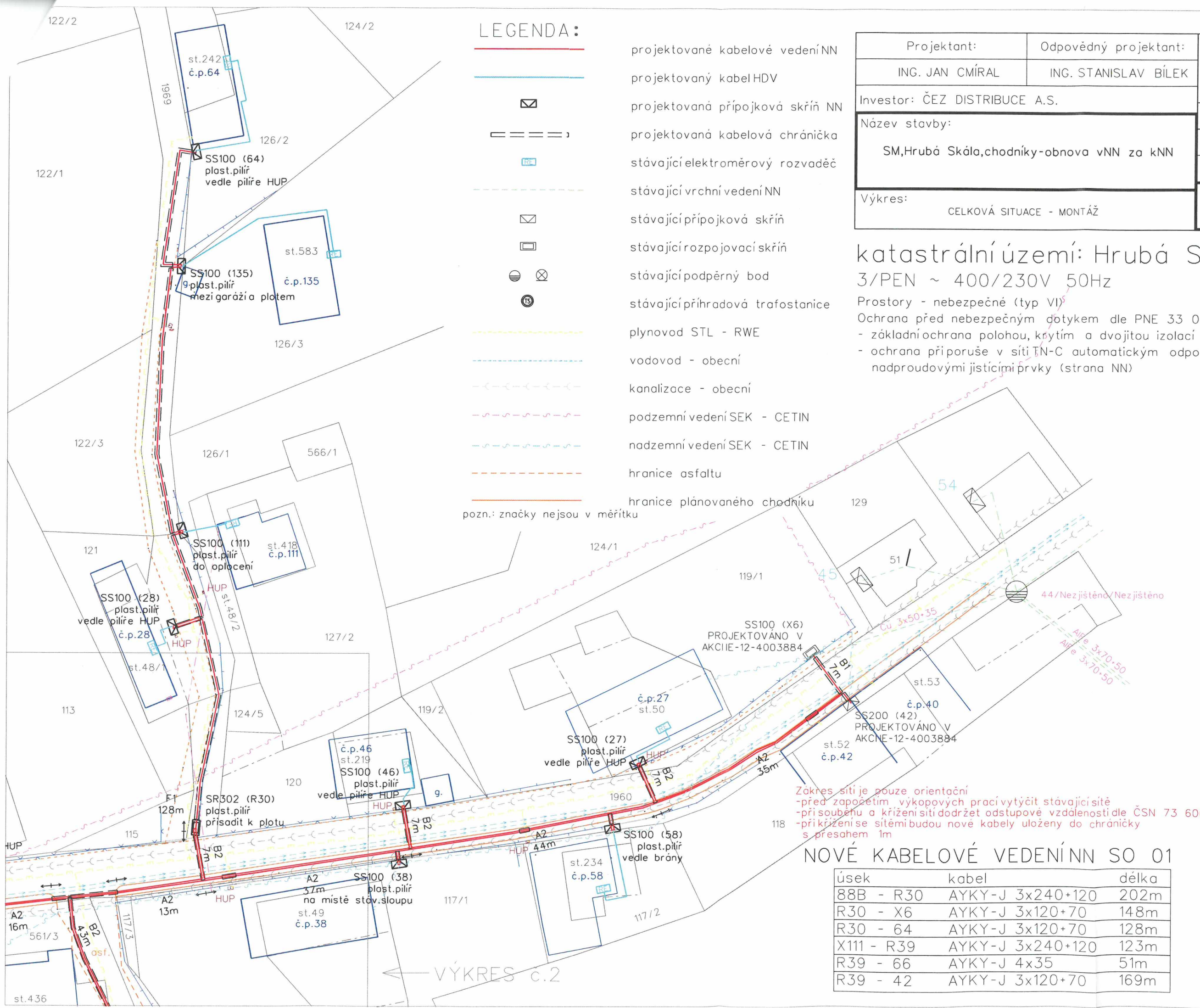
katastrální území: Hrubá Skála

3/PEN ~ 400/230V 50Hz

Prostory - nebezpečné (typ VI)

Ochrana před nebezpečným dotykem dle PNE 33 0000-1:

- základní ochrana polohou, krytím a dvojitou izolací
- ochrana doporučuje v síti TN-C automatickým odpojením od zdroje nadproudovými jističnými prvky (strana NN)



Zákres sítě je pouze orientační  
- před započítáním výkopových prací vytyčit stávající sítě  
- při souběhu a křížení sítí dodržet odstupové vzdálenosti dle ČSN 73 6005  
- při křížení se sítěmi budou nové kabely uloženy do chráničky s přesahem 1m

NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN SO 01

úsek	kabel	délka
88B - R30	AYKY-J 3x240+120	202m
R30 - X6	AYKY-J 3x120+70	148m
R30 - 64	AYKY-J 3x120+70	128m
X111 - R39	AYKY-J 3x240+120	123m
R39 - 66	AYKY-J 4x35	51m
R39 - 42	AYKY-J 3x120+70	169m

VÝKRES č.2