



Přibližení místa stavby:



Legenda:

- řízený protlak
- vrchní vedení VN určené k demontáži
- stávající trafostanice
- stávající betonový sloup
- stávající nadzemní vedení NN, VN
- stávající kabelové vedení
- stávající příhradový stožár VN
- projektovaný betonový sloup VN
- projektované kabelové vedení VN
- projektovaný úsekový odpínač
- svodiče přepětí + uzemnění
- projektovaná výstražná tabulka
- projektovaná spojka lisovací VN
- plynovod
- komunikační vedení
- veřejné osvětlení
- dlažba, asfalt
- ploty
- budova PŘÍPRAVNÁ DOKUMENTACE PO PŘÍPOMÍNKÁCH

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : IT 35kV, 50Hz str.
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL.PROUDEM : dle ČSN 332000 4-41 (PNE 330000-1)
živých částí: izolací
kryty nebo přepážkami
neživých částí: ochrana samočinným odpojením od zdroje
VNĚJŠÍ VLIVY : dle ČSN
ZNAČENÍ : dle IEC 617-11 (ČSN 013390)



SB projekt s.r.o.
Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín

Investor	Vedoucí projektant	Vypracoval	Kontroloval	Externí subdodavatel			
	Ing. Luděk Horčíčka	Ing. Vladislav Vízner	Ing. Vladislav Vízner				
Stavba: "Přesun TNS Rašovice" PS01 Trafostanice 35/0,4kV - technologie Situace připojení				Archivní číslo		1604105-01_03.dgn	
				Stupeň dokumentace		Přípravná dokumentace	
				Formát	A3	Datum	01/2017
				Část	Výtisk číslo	Měřítko	
						Výkres číslo	
						D.3.5	
		0101					