

NOVÁ BETONOVÁ TRANSF. STANICE MARBETON KN1720 do 400kVA

STAVAJÍCÍ VZD. VEDENÍ 3xALFE 22kV
ČEZ DISTRIBUCE o.s.

ROZVADEČ VN
ORMAZABAL typ GAE 630-1K-1TS/24kV/630A/20kA
25kV, započtený se Sf6 izolací s odpínací
ruční ovládní
rozměr: 750x 1400x 665 mm (Š x V x H)

ZAŘÍZENÍ VN ROZVODNÁ SOUSTAVA IT
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 3 x 22kV, 50Hz
OCHRANA DLE ČSN 332000-4.41 ZEMNĚNÍM
PROSTRĚDÍ DLE ČSN 332000-3 AA3-AA4, AC1, AD1, AER1, BA4-BA5, CA1, CB1

SJZ KT_....
název "BYSTRICE-DOZP"

Kabelové přívody a vývody spodem.

NOVÝ SMISLÝ UO+ SVOD
STAVBA ČEZ DISTRIBUCE o.s.

SJZ: US_KT_....

omezovač
ZNO_10KA



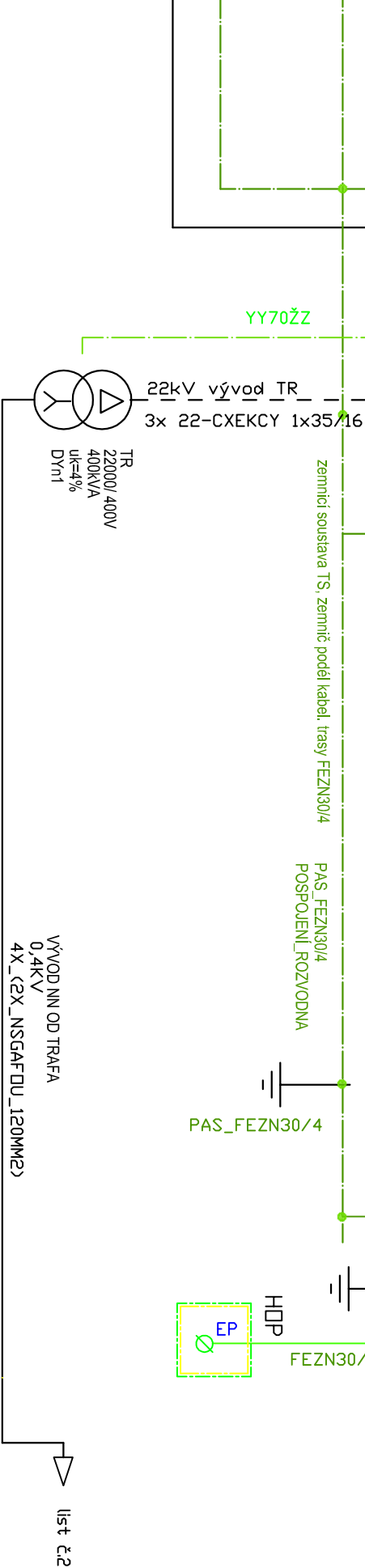
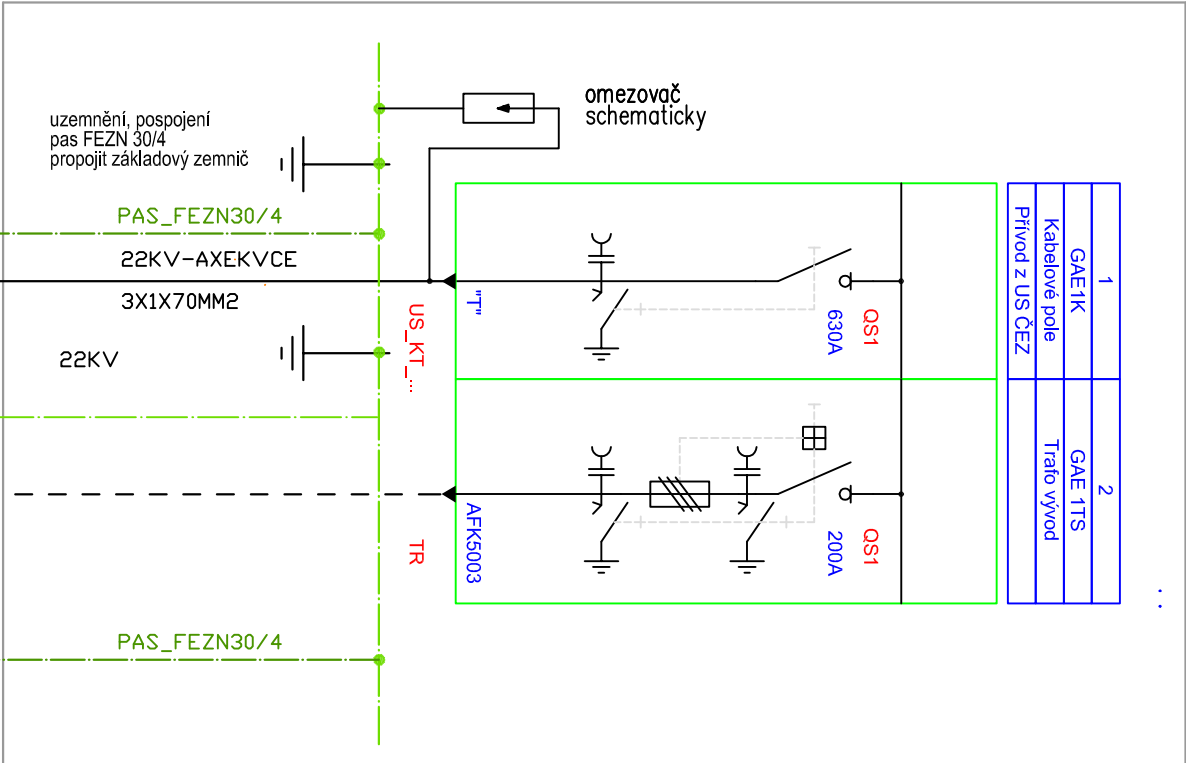
PAS_FEZN30/4_50M
KABEL.VYKOP

OMEZOVAČE PŘEPĚTÍ + VÝVOD KABEL VN
3X_AXEKVCE_1X70MM2
STAVBA ODBĚRATEL

nový přívod 22kV
2x kab. 22-3x AXEKVCE 1x70/16
stavba odběratele

připojový bod z DS 22kV ČEZ Distribuce
sítavající US_KT_8189, dozbrojen o nový smislý UO
dozbrojení = stavba ČEZ Distribuce

podmínky ČEZ Distribuce, SOBS01_4121490673_26-02-2019



Datum		10-2018	Název stavby		KIOSKOVÁ TRAFOSTANICE 22/0,4KV DOZP BYSTRICE NAD ÚHLAVOU			Projektant		Název výkresu		Investor		Číslo	
Kres.		Ing. R. Bouška	Kres.					SET PROJEKT spol. s r.o.		SCHEMA TRAFOSTANICE 22/0,4KV		Plzeňský kraj		Arch.	
Proj.		Ing. R. Bouška	Proj.					tel. 608 331 315		KN 1720/400kVA		Provozní soudor		Poř.č.	
Změna			Pův.výkres:					kancelar@setprojekt.cz				Stupeň		SD_02_E02	
Datum			Náhr.									DPS		list	
1		2	3		4			5		6		7		8	

list č.2

list č.2