



SEZNAM OBJEKTŮ:

- SO 26 OPICITÝ KABEL
- SO 30 TECHNOLOGICKÉ BUDOVY
- SO 31 ROZVODNA 110 kV
- SO 32 STANOVISŤE TRANSFORMATORŮ
- SO 40 KOMUNIKACE MÍSTNÍ A ÚČELOVÉ
- SO 47 OPLOČENÍ
- SO 49 DEMOLICE OBJEKTU PPN VN
- SO 59 ZABEZPEČOVACÍ SYSTÉMY
- SO 63 KANALIZACE
- SO 66 ŽUMPA-DEMOLICE
- SO 68 KANALIZACE OLEJOVÁ DEMOLICE
- SO 71 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

LEGENDA:

- SO 34 – STAVEBNÍ OPRAVY BUDOVY SPOLEČNÝCH PROVOZŮ STAVBY TR BLANSKO, ROZŠÍŘENÍ R110KV, DOPLNĚNÍ T103
- POŽÁRNÍ ODSTUPY – R110KV / SOUS. OBJEKTY
- PŘÍJEZD POŽÁRNÍ TECHNIKY
- VSTUPY DO (K) OBJEKTŮM
- UMÍSTĚNÍ MOBILNÍCH HASIČÍCH PŘÍSTROJŮ PRO R110KV A STANOVISŤE TRANSFORMATORŮ – CO<sub>2</sub> ... CELKEM 90kg

LEGENDA:

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- OBJEKTY URČENÉ K DEMOLICE

LEGENDA SÍTÍ:

INŽENÝRSKÉ SÍŤ STÁVAJÍCÍ:

- ELEKTRO NN KABEL
- ELEKTRO VN KABEL
- ELEKTRO VN NADZEMNÍ VEDENÍ
- ELEKTRO VN KABEL (RUŠENÝ V RÁMCI SOUVISEJÍCÍ AKCE)
- ELEKTRO VN NADZEMNÍ VEDENÍ (RUŠENO V RÁMCI SOUVISEJÍCÍ AKCE)
- ELEKTRO VVN NADZEMNÍ VEDENÍ
- ELEKTRO SĎĚLOVACÍ VEDENÍ
- PODZEMNÍ KABEL NN E.ON NEFUNKČNÍ
- PODZEMNÍ KABEL VN E.ON NEFUNKČNÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ

OCHRANNÁ PÁSMA:

- TRANSFORMOVNA – 20 m

LEGENDA-PARCELY:

- HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ
- HRANICE PARCELY DLE KN
- HRANICE PARCEL STAVEBNÍKA



PROJEKTANT PROFESE		Vypracoval	Ing. Vojtěch Vinohradský
VF PROJEKT, SPOL. S R.O.		Kontroloval	Ing. Vojtěch Vinohradský
		Zodpovědný projektant	Ing. Vojtěch Vinohradský
b Změna :	Provedl :	Datum :	
a Změna :	Provedl :	Datum :	
±0,000=324,250 m n.m.=1.NP BSP			
Vypracoval: -		Akce:	Číslo výkresu:  <b>P1/1</b>
Přezkoumal: -		TR Blansko - rozšíření R110kV, doplnění T103	
Schválil: Ing. Marcel Matuška		Objekt:	
Investor:		E.ON Česká republika, s.r.o. F.A. Gerstnera 2151/6 370 01 České Budějovice	Číslo zakázky:  505020100501
Název dokumentace:			Stupeň PD:  DSP
Datum:		12 / 2020	
Formát:		6 x A4	Měřítko:  1 : 500
Archivní číslo:		505020100501	