










LEGENDA:

- 40  Stávající kotevní stožár typ: AP 1000 I /1250//, 125x14, 12,5m výstroj a uzemnění v.č.E.3.1-05
-  Stávající vzdušné napájecí vedení 3x lano AIFe6-240/39mm²
-  Stávající vzdušné zpětné vedení 3x lano AIFe6-240/39mm²
-  Stávající zemnicí lano Fe 95mm²
-  Stávající kabelová trasa
-napájecí kabel 4x 10-AXEKCEY 1x500mm²
-zpětný kabel 3x AYKY-Z 1x500mm²
-  Stávající vzdušné vedení 22 kV (ČEZ)
-  Stávající beton. stožár vzdušné vedení 22 kV (ČEZ)
-  Remízka-zatrávněná plocha s náletovými dřevinami okolní plocha oseta

Místo stavby: katastrální území - Blatec [605204]
 parcelní číslo - 433/15
 vlastník - EUROGEMA CZ, a.s., Blanická 917/19, Olomouc
 způsob ochrany nemovitosti - zemědělský půdní fond

Souprava č. :

Zodp. projektant	Kamarád Vladimír	 TRAMO RAIL, a.s. Železniční 547/4 772 00 Olomouc
Vypracoval	Wlodaz Jiří	
Investor, zadavatel	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1	
Kraj, katastr	Olomoucký, Blatec	
OPRAVA NV GRYGOV - BLATEC		Datum: 11.2018
		Účel: P
SITUACE STAVBY		Č.zakázky: 25/11/2018
		Měřítko Přílohy 1 : 1000 E.3.1-04