


POZNÁMKA

- PŘED ZAPOČETÍM PRÁCI ZAJISTI DODAVATEL STAVBY VYTVOŘENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ III
- PRO KŘÍŽENÍ KABELŮ S INŽENÝRSKÝMI SÍTĚMI BUDE PODŘÍZENA NORMA ČSN 73 6005
- VEŠKERÉ VÝKOPOVÉ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY RUČNĚ
- KOPY O HLUBCE VĚŠÍ NEŽ 1,3m NUTNO PÁŽITI
- ZHOTOVENÍ PROSTUPŮ DO KABELOVÉHO KANAALU JSOU SOUČÁSTÍ SO31

NÁZEV AKCE	TR Blansko – rozš. R10KV, doplnění T103	Č. STAVBY: 10/2000/620
STAVEBNÍK	EGD, a.s., IJLICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OB.: 4501338395
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO PROVADĚNÍ STAVBY (DPS)	 OMEXOM
ČÁST	D.2. DOKUMENTACE TECHNIKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ	
ZHOT. - DOKUMENTACE	OMEXOM GA Energo s.r.o., NA STRÁLNĚ 1929/8, 323 00 PLZEŇ-BOLEVČ	
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. MARCEL MATUŠKA, marcel.matuska@gaenergo.cz	
ARCHIVNÍ ČÍSLO	505020100501-356	
ZOD. PROJEKTANT	Ing. Milan Leřev	DATA: 07-2021
VYPRACOVAL	Ing. Pavel Juriňa	ČÍSLO VÝK.DOK. D.2. b) – 05
KONTROLOVAL	Ing. Pavel Juriňa	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV BLANSKO, Brněnská, 678 01 Blansko	KÓD LOKALITY: BK
SO/PS	PS10 – ROZVODNA 22 KV, TECHNOLOGIE	MĚŘÍTKO: 1:20
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00039	FORMÁT: A4, A4
Druh DOKUMENTU	ŘEZY	LIST/CELKEM: 1/1
NÁZEV DOKUMENTU	ŘEZY ULOŽENÍ KABELŮ VN	ARCHIVNÍ ČÍSLO EGD: