



DODÁVKA STAVBY						
OZN.	POPIS	KÓD E.GD	ROZMĚRY (mm)	VÝMĚRA	HMOTNOST (kg)	DODÁ E.GD
1	STANDARDNÍ VJEZDOVÁ BRÁNA "B1", MOTORIZOVANÁ, POSUVNÉ KŘÍDLO DO PRAVA + STANDARDNÍ BRANKA PRO PĚŠÍ "K1", SADA	EONatyp11	SVĚTLOST MEZI SLOUPKY: 5000+950	1 ks	-	ANO
2	POHON K BRÁNĚ E.GD (E.ON)	EONatyp13	-	1 ks	-	ANO
3	PLASTOVÁ KORUGOVANÁ CHRÁNIČKA HDPE	-	Ø50/41	66 m	-	NE
4	ARMATURA - SÍŤ KARI KY49 (3000x2000 mm)	-	OKA 100 x 100 PRUTY 8 x 8	2300x1700	30,89 kg	NE
5	BETONOVÁ MONOLITICKÁ PATKA, C25/30 XF1	-	1800x600x1000	1 ks	OBJEM 1,08m³ 2376 kg	NE
6	BETONOVÁ MONOLITICKÁ PATKA, C20/25 XC2	-	1430x360x800	1 ks	OBJEM 0,412m³ 906 kg	NE
7	TABULE INFORMAČNÍ PLASTOVÁ "OBJEKT STŘEŽEN KAMEROVÝM SYSTÉMEM"	-	297x210	1 ks	-	NE
8	TABULE INFORMAČNÍ PLASTOVÁ "PO PRŮJEZDU SE ZAVÍRÁ + INTERFERENCE S AKTIVNÍMI IMPLANTABILNÍMI ZDRAVOTNICKÝMI PROSTŘEDKY, NAPŘ. KARDIOSTIMULÁTORY"	-	297x210	1 ks	-	NE
9	SLOUPEK VNĚJŠÍHO OPLOČENÍ, DÉLKA 3,2 m, 60/60 (VČETNĚ 4X PLOTOVÁ PRÍCHYTKA)	36408	3200/60/60	2 ks	-	ANO
10	PODHRABOVÁ DESKA 245/30/5	91101	2450/300/50	1 ks	-	ANO
11	PLOTOVÝ DÍLEC ŠÍŘKA 2,5 m, VÝŠKA 2,03 m	31307	2500/2030/5	1 ks	-	ANO
12	RAMENO KORUNOVÉ NÁSTAVBY OBOUSTRANNÉ, VČETNĚ PRÍCHYTEK DRÁTU, KOVOVÉ OPLOČENÍ	EONatyp20	-	1 ks	-	ANO
13	RAMENO KORUNOVÉ NÁSTAVBY ŠIKMÉ, VČETNĚ PRÍCHYTEK DRÁTU, KOVOVÉ OPLOČENÍ	EONatyp7	-	2 ks	-	ANO
14	KONCOVÝ DRŽÁK PODHRABOVÉ DESKY, VÝŠKA 30 cm (VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU)	92203	-	2 ks	-	ANO
15	OSTNATÝ DRÁT 100 m	14352	-	1 ks	-	ANO
16	ŽILETKOVÁ SPIRÁLA 3D Ø 450 mm, DÉLKA 8 m	14401	-	1 ks	-	ANO
17	SLOUPEK VNĚJŠÍHO OPLOČENÍ S PŘÍVARENOU KOTEVNÍ DESKOU, DÉLKA 2,28 M, 60/60 (VČETNĚ 4X PLOTOVÁ PRÍCHYTKA)	EONatyp23 228	2280/60/60	1 ks	-	ANO
18	ZEMNÍČÍ PRVKY OPLOČENÍ	-	-	1 sada	-	NE
19	SPOJOVACÍ MATERIÁL	-	-	1 sada	-	NE

- BRÁNY A BRANKA MUSÍ SPLŇOVAT DALŠÍ PARAMETRY UVEDENÉ V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- STAVBA DODÁVÁ I DALŠÍ MATERIÁLY A PRÁCI NAD RÁMEC TOHOTO VÝPISU, VIZ VÝKAZ VÝMĚR SO

LEGENDA MATERIÁLŮ	
	ROSTLÝ TERÉN
	PODKLADNÍ MONOLITICKÝ PROSTÝ BETON C12/15
	ŠTĚRKOPÍSEK FR.0-32mm
	MONOLITICKÝ PROSTÝ BETON C20/25 XC2 C4
	HUTNĚNÝ ZÁSYIP ZEMINOU NA 0,2MPa PO 200mm
	KRYCÍ VRSTVY VOZOVKY ASFALTOBETON

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	TR Domoradice - modernizace	Č. STAVBY: 001020002640	
STAVEBNÍK	EG.D, a.s., LIDICKÁ 1873/36, 602 00 BRNO	Č. OBJ.: 4501396767	
STATUS/STUPEŇ	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)		
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPIE Elektrovod, a.s. odštěpný závod Brno; Traťová 1, 61900 Brno		
KONTAKTNÍ OSOBA	Ing. LIBOR PEK, libor.pek@spieelv.cz		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	221 20 142		
ZOD. PROJEKTANT	Ing. PAVEL SCHELLE		
VYPRACOVAL	JAKUB DVORNÍK	DATUM: 06-2022	
KONTROLOVAL	Ing. JÁN BARTONĚK	ČÍSLO VÝK/DOK: D.1.47 b) - 03	
MÍSTO STAVBY	TR 110/22 KV DOMORADICE	KÓD LOKALITY: DOM	
SO/PS	SO47 - OPLOČENÍ	MĚŘÍTKO: M 1:25	
MAJETKOVÁ TŘÍDA	CZD00018	FORMÁT: 4xA4	
DRUH DOKUMENTU	POHLED	LIST/CELKEM: 1/1	
NÁZEV DOKUMENTU	BRÁNA	ARCHIVNÍ ČÍSLO EG.D:	