



Poz.	Název - popis	Kat.č.	Výkres číslo	číslo stránky
1	Betonový podstavec 17 kg s klínem	102 010	3	232
2	Podložka velká	102 050	4	233
3	Izolační tyč - polotovár k úpravě na požadovanou délku	106 125	5	234
4	Svorka spojovací pro jímací tyče Ø 16/16 mm	385 216	6	235
5	Trubkový jímáč Ø 16/10 - 1500 mm	103 410	7	236
6	Svorka MV pro připojení jímacích tyčí Ø 16/10 mm, materiál nerez	392 059	8	237
7	Svorka MV pro připojení jímacích tyčí Ø 16/10 mm, materiál FeZn	392 050	8	237
7	Drát AlMgSi Ø 8 mm měkký pro stáčení (okružní vedení)	840 018	-	-

VYPRACOVAL BUJOK	ODP.PROJ.STAVBY	Vyhrazujeme si všechna práva na tento dokument a informace v něm obsažené. Kopírování, užití nebo zveřejnění třetím stranám bez výslovného souhlasu je přísně zakázáno.	<b>Projekt – revize – elektro</b> <b>LIBOR BUJOK, 739 94 Vendryně 705</b> <b>tel.: 558 987 937, mobil: 602 776 705</b> <b>IČO: 471 97 153 DIČ: CZ5609211465</b> <b>www.projekce-revize-elektro.cz</b>						
ODP.PROJ.PROFESE BUJOK									
INVESTOR: Město Třinec, Jablunkovská 160, 739 61 Třinec			OPRAVA / DATUM						
MÍSTO STAVBY: K.Ú.:Dolní Lištná, Třinec, parc. č. 602/2, 602/3									
<b>ELEKTRO</b>  ZŠ Kaštanová, Třinec, Kaštanová 412 Rekonstrukce - 1. etapa			FORMAT		1 A4				
			DATUM		01.08.2018				
			STUPEŇ		DPS				
			MĚŘITKO		1:50				
			Č.KOPIE		1	2	3	4	5
Jímač 2,5 m na okružním vedení			ARCHIVNÍ ČÍSLO		C.VYKRESU				
			<b>1804</b>		<b>D.1.4.c.VI.</b>				