

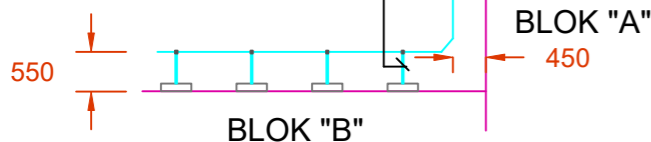
Propoj bloku "A" a "B"

Distanční držák DEHNiso

- držák vedení s upevňovací destičkou 106 090

Podpěra vedení na rovné střeše

- držák vedení DEHNgrip (675mm) 106 160
- betonový podstavec 8,5 kg s klínem 102 075
- podložka provedení malé 102 060



LEGENDA

- Podpěry vedení na rovné střeše
- 7 Svorka MV pro připojení jímácích tyčí Ø 16/10 mm
- X Svorka křížová 200 kA (MV 390 209)
- Trubkový jímáč 1500 cm (výkres C.1.4.c.I)
- Distanční vzpěra s PA svorkou (výkres C.1.4.c.I)
- ▼ Kovová podpěra vodoče HVI 20/23 mm M8
- Skříň prokušební svorky z litiny
- Distanční držák DEHNiso

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.	Projekty – revize – elektro LIBOR BUJOK, 739 94 Vendryně 705 tel.: 558 987 937, mobil: 602 776 705 IČO: 471 97 153 DIČ: CZ5609211465 www.projekce-revize-elektro.cz					
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								
ELEKTRO ZŠ Kaštanová, Třinec, Kaštanová 412 Rekonstrukce - 1. etapa			FORMAT		2 A4			
			DATUM		22.07.2018			
			STUPEŇ		DPS			
			MĚŘITKO		1:100			
			Č.KOPIE 1 2 3 4 5 6					
SO 05 - Hromosvod blok "B"			ARCHIVNÍ ČÍSLO		C.VYKRESU			
			1804		D.1.4.b.VIII.			