



Svody – prostupy stěnou atyky, z vyšší budovy na nižší budou přes typizované průchodky a v samozhášivých bezhalogen. trubkách

Svody po stěnách budou dle druhu konstrukce většinou podpěry na plech

Akce: SŠ STAVEBNÍ TŘEBÍČ - DÍLNA ODBORNÉHO VÝCVIKU		Autorizace:	C.U.B.E. s.r.o.		
Místo stavby: KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: TŘEBÍČ PARCELNÍ ČÍSLA: st. 4178; 2510; 2511; 2512; 2629; 2630			Nad Zámkem 1072, 674 01 Třebíč mobil: (+420) 606 224 941 e-mail: info@cube-projekty.cz IČ: 282 67 419 DIČ: CZ28267419		
Objednatel: STŘEDNÍ ŠKOLA STAVEBNÍ TŘEBÍČ KUBIŠOVA 1214/9 IČ: 60418451 674 01 TŘEBÍČ DIČ: CZ60418451					
Zodpovědný projektant: ING. LUDMILA JELÍNKOVÁ		Vypracoval: ING. LUDMILA JELÍNKOVÁ	Kreslil: ING. LUDMILA JELÍNKOVÁ	Datum: 10/2021	
				Zakázkové číslo: 08/2021	
				Formát: 10 x A4	
Oddíl: D.1.4e - SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE A ZAŘÍZENÍ				Stupeň: "PD" PRO POVOLENÍ PROVÁDĚNÍ STAVBY	
Objekt: SO 01 - DÍLNA ODBORNÉHO VÝCVIKU				Měřítko: 1:50	Paré:
Obsah: OCHRANA PŘED BLESKEM - PŮDORYS				Číslo výkresu: D.1.4e.11	