

Vypracoval: MENHIR projekt, s.r.o Horní 32 639 00, Brno		Akce: REKONSTRUKCE UČEBEN A LABORATOŘÍ V PROSTORÁCH ZAHRADNICKÉ FAKULTY – REKONSTRUKCE PAVILONU M		výrobky	List číslo: 02
Označení	Schematický obrázek	Popis výrobku	Rozměr	Počet	Celkem
Ⓚ8		VNITŘNÍ PLECHOVÁNÍ OSTĚNÍ OKNA ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 120 mm	dl. 825 mm	4	3,30 bm
Ⓚ9		PLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO ROHU U ROHOVÉHO NAPOJENÍ PANELŮ ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 385 mm	dl. 2800 mm	2	5,60 bm
Ⓚ10		PLECHOVÁNÍ U STĚNY PŘI NAPOJENÍ PANELU NA STĚNU ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 160 mm	dl. 3690 mm	1	3,70 bm
Ⓚ11		PLECHOVÁNÍ ŠTÍTU PŘI NAPOJENÍ ŠTÍTU ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 640 mm PODKLADNÍ PROFIL ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 80 mm	dl. 4420 mm	2	8,90 bm
Ⓚ12		VNĚJŠÍ PLECHOVÁNÍ PŘI NAPOJENÍ PULTU NA STÁVAJÍCÍ OBJEKT ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 325 mm PODKLADNÍ PROFIL ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 80 mm	dl. 10060 mm	1	10,10 bm
Ⓚ13		VNITŘNÍ PLECHOVÁNÍ PŘI NAPOJENÍ PULTU NA STÁVAJÍCÍ OBJEKT ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 180 mm	dl. 9770 mm	1	9,80 bm
Ⓚ14		HORNÍ PLECHOVÁNÍ OKAPOVÉ HRANY ROZVINUTÁ ŠÍŘKA 255 mm	dl. 10060 mm	1	10,10 bm

- před zadáním klempířských prvků do výroby je dodavatel předem povinen prvky ověřit na místě a přizpůsobit skutečnosti
- klempířské prvky budou provedeny v souladu s ČSN 73 3610
- délka klempířských prvků je uvedena s 10% prořezem