



MATERIÁL KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ:

ŘÍMSY A PARAPETY TITANZINK. PLECH TL. 0,7 MM

ZAKRYTÍ OKLADŮ SOKLU TITANZINK PLECH TL. 1 MM

HRUBÉ ŠÍŘKY PLECHŮ BYLY ODVOZOVY Z FAKTICKÝCH DVOU ŠÍŘEK DODÁVANÝCH NA TRH A TO 1000 A 670 MM

CELKOVÉ DĚLKY JEDNOTLIVÝCH ŠÍŘEK TL. 0,7 MM:

ŠÍŘKA 125 MM	14,9 M'	ŠÍŘKA 388 MM (400 MM)	79,4 M'
ŠÍŘKA 223 MM	62,0 M'	ŠÍŘKA 500 MM	105,8 M'
ŠÍŘKA 300 MM	10,5 M'	ŠÍŘKA 600 MM	32,0 M'
ŠÍŘKA 333 MM	81,7 M'	ŠÍŘKA 670 MM	10,8 M'
		ŠÍŘKA 1000 MM	14,0 M'

CELKOVÉ DĚLKY JEDNOTLIVÝCH ŠÍŘEK TL. 1 MM:
V ROZV. Š. ODPovídající DETAIL UM:

ŠÍŘKA 530 MM	22,0 M'	PARAPETNÍ LIŠTA PL 1	ŠÍŘKA 500 MM ("U" V PŘERUŠENÉM OKLADU) 1,2 M
ŠÍŘKA 395 MM	34,0 M'	ŠÍŘKA 190/1600 MM	40 KS
ŠÍŘKA 380 MM	18,0 M'	PARAPETNÍ LIŠTA PL2	ŠÍŘKA 400 MM ("U" V PŘERUŠENÉM OKLADU) 1,2 M
ŠÍŘKA 270 MM	28,0 M'	PARAPETNÍ LIŠTA PL2	ŠÍŘKA 400 MM ("U" V PŘERUŠENÉM OKLADU) 1,2 M
		PARAPETNÍ LIŠTA PL2	ŠÍŘKA 400 MM ("U" V PŘERUŠENÉM OKLADU) 1,2 M
		PARAPETNÍ LIŠTA PL2	ŠÍŘKA 400 MM ("U" V PŘERUŠENÉM OKLADU) 1,2 M

ZATAHOVACÍ PÁS U PARAPETŮ 1. N.P. - FeZN 0,60 š. 150 MM 32 M'

OBJÍMKY OKAPNÍCH SVODŮ BUDOU MONTOVÁNY DO PLAST HMOŽDINEK DN 14 MIN DĚLKY 200 MM - 20 KS

POZNÁMKA:

PODROBNOSTI VIZ VÝKRES AK 2 A AK3
DĚLKY PLECHŮ JSOU STANOVENY S REZERVOU PRO SPOJE A PŘEDPESANÉ DILATACE
SKUTEČNÉ ROZMĚRY OPLECHOVÁNÍ MUSÍ BÝT OVĚŘENY PO ODSTRANĚNÍ OMÍTEK A PŮV. OPLECHOVÁNÍ
OPLECHOVÁNÍ NA ÚROVNI PARAPETŮ 1. N.P. A NIŽŠÍ BUDE KOTVENO (+ ZATAHOV. PÁS Z PŮV. OPLECHOVÁNÍ)
OPLECHOVÁNÍ VE VYŠŠÍCH ÚROVNÍCH BUDE CELOPLOŠNĚ LEPENO

VEDOUcí PROJEKTANT: ING. MILAN HUMFAL		HITPRO	
STAVEBNÍK: STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC		spol. s r.o. Liberec	
ZÁKLADNÍ ŠKOLA V ULICI NA VÝBĚŽKU V LIBERCI 15		ÚČEL: PROJEKT PRO REALIZACI STAVBY	
OPRAVA FASÁDY A SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY		FORMÁT 2 A4	
ELEKTROOHEV STŘEŠNÍCH ŽLABU		DUBEN 2018	
FASÁDY - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY		MĚŘITKO: 1 : 150	
		AK 1	