
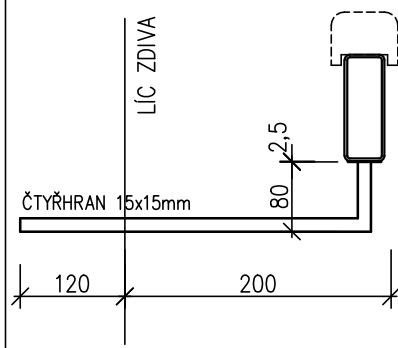


ZMĚNA č.1.

±0,000 = 370,550 m

PROJEKTANT	Ing. MILOSLAV BLAŽEJ	 AB PROJEKT ING. MILOSLAV BLAŽEJ MARIÁNSKÉ ÚDOLÍ 126, PŘÍBRAM II TEL. 318 620 405, 777 660 956		
VED. PROJEKTANT	Ing. MILOSLAV BLAŽEJ			
INVESTOR	DOMOV SEDLČANY, U KULTURNÍHO DOMU č. 746, 264 01 SEDLČANY			
STAVEBNÍ ÚŘAD	MěÚ SEDLČANY			
	KRAJ	STŘEDOČESKÝ		
STAVBA			DATUM	07/2014
STAVEBNÍ ÚPRAVY SPOJOVACÍCH CHODEB			STUPEŇ	STAVEBNÍ POVOLENÍ
DOMOV SEDLČANY, U KULTURNÍHO DOMU 746, SEDLČANY			ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2014/08
D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ČÁST - NAVRHOVANÝ STAV			FORMÁT	2 A4
VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ + OCELI			MĚŘITKO	1 : 50
			ČÍSLO VÝKRESU	D.1.1 - 14/Z1

Č.POL.	OBRÁZEK	ROZMĚR, POPIS	POČET
<div> <div>Z</div> <div>1</div> </div>		NOSNÍK MADLA TENKOSTĚNNÝ PROFIL 80x30x2mm - 3,16kg/m OCELOVÝ ČTYŘHRAN 15x15-400mm - 0,71kg/ks PLECH 100x25x2,5mm - 0,05 kg/ks ŽÁROVĚ POZINKOVÁNO ROZTEČ KOTEV PO 1,5m MADLA DO ZDIVA LEPENO CHEMICKOU KOTVOU	179 m´ 565,7kg 120ks 85,2 kg 6,0 kg 91,2 kg
<div> <div>Z</div> <div>2</div> </div>		PŘEKLAD Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 3xI220 - 4850mm,	14,55 m´ 31,0 kg/m´ 451,05 kg
<div> <div>Z</div> <div>3</div> </div>		PŘEKLAD Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 3xI180 - 2300mm,	6,90 m´ 21,9 kg/m´ 151,10 kg
<div> <div>Z</div> <div>4</div> </div>		PŘEKLAD Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 3xI240 - 5800mm,	17,44 m´ 36,2 kg/m´ 631,30 kg
<div> <div>Z</div> <div>5</div> </div>		PŘEKLAD Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 3xI160 - 2400mm,	7,20 m´ 17,9 kg/m´ 128,90 kg
<div> <div>Z</div> <div>6</div> </div>		PŘEKLAD Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 2xI160 - 2800mm,	5,60 m´ 17,9 kg/m´ 100,30 kg
<div> <div>Z</div> <div>7</div> </div>		PŘEKLAD Z OCELOVÝCH VÁLCOVANÝCH PROFILŮ 3xI160 - 2500mm,	7,50 m´ 17,9 kg/m´ 134,30 kg
<div> <div>Z</div> <div>8</div> </div>		POKLOP PRO ZADLÁŽDĚNÍ KERAMICKOU DLAŽBOU 600x900mm RÁM I POKLOP ZE SVAŘOVANÝCH HLINÍKOVÝCH PROFILŮ HMOTNOST BEZ NÁPLNĚ BETONEM 11,5 kg	1 ks