



INFORMACE O ZATÍŽENÍ KONSTRUKCE:
PŘEDPOKLÁDÁNA HODNOTA ZATÍŽENÍ OD
HMOTNOSTI ZÁVEŠENÉHO PODHLEDU: 50 kg/m²
PŘEDPOKLÁDÁNA HODNOTA ZATÍŽENÍ OD
VLASTNÍ HMOTNOSTI
SADROKARTONOVÝCH PŘÍČEK NAD STŘEŠNÍ
ROVINU: 120 kg/m

VÝPIS - konstrukční ocel S235JR62 (11 375)				
POZ	KS	NÁZEV, ROZMĚR	M.J.	CELKEM
		OCELOVA KONSTRUKCE RAMU X3		
01		4HRTR 100/250x4,0	m	10,1
02		U 160	m	19,3
03		4HRTR 100x4,0	m	8,4
16		4HRTR 100x4,0	m	19,2
		+ váhová přirážka 5% plechů, spojů, přirozez		4,6
HMOTNOST CELKEM		kg	celkem..... 95,4 kg	

 Arestsko KATASTR STAVBY STAVENISKÝ KONTROLNÝ Ing. František Kordas IČ: 420 644 861 592 E: kordas@arestsko.sk	VYPRACOVÁV: Ing. František Kordas	DATUM: 3.7.2017	PROJEKTÁŇ:  ISO E	STUPEŇ PD:	PROJEKT
	ZOPŤOVÁD: Ing. František Kordas	MÉRITKO: 1:50, 1:10	A3	ČAS PD:	OCELOVÉ KONSTRUKCE
INVESTOR: Podniky mesta Šumperku, Slovanská 21, Šumperk, č. 16-37 Stavbné úpravy a rozšírení krytého bazénu v Šumperku	MÍSTO STAVBY: Šumperk, Lidická 81				

DİLECİ:

OCELOVÝ RÁM X3

K001

ČÍSLO VÝKRESU:

DEX: