



KOTVENIE ZOTaSH

Ocelová výmena pod ventilátor ZOTaSH je z dutého profilu obdĺžnikoveho prierezu 100X80.

Kotvenie profilu je do železobetónovej obruby.

Rozmery a polohu kotvenia koordinovať so zariadením ZOTaSH.

Projektová dokumentácia ZOTaSH je riešená v samostatnej časti SO101 - 08 ZOTaSH

Ocelové profily ochrániť protipožiarnym obkladom ref. Promat hrúbky 2x 20mm (o ploche 2 x 0,5m2)

Povrchová úprava žiarovo pozinkovaná oceľ - protikorózna úpravu C4

POL.	NÁZOV PRVKU	MNOŽSTVO				
		(ks)	(m.b)	(m ³)	(m ²)	(kg)
	JAKEL 100/80/4	2	4.56			92.933
5	SKRUTKY	-	-	-	-	-
	Suma (kg)					92.933
	Spolu (kg) *1,1					102.226

TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHRÁDZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODAVATEĽA.
PRED REALIZÁCIOU DODÁVATEĽ POSKYTNE GP NA ODSÚHLASENIE DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU.
PRED ZHOTOVENÍM VÝROBKOV JE POTREBNÉ ROZMERY PREMERAŤ!!!

OBJEKT: REVITALIZÁCIA BUDOVY A AREÁLU BÝVALÉHO GYMNÁZIA MATEJA BELA VO ZVOLENE

VÝPIS OSTATNÝCH VÝROBKOV	OBSAH: OV5 KOTVENIE ZOTaSH	MIERKA: M 1:50	STR: 1	POLOŽKA: OV5
			DÁT.: 04/2024	