



ZAŤAŽENIE:
Váha zariadenia na ž.b. doske nad nádržou:
sito 1t max, dopravník 280 kg.
Na konzolu záťaž 1t.
Pásový lis VX GORO 6, váha **1100 kg**

UPOZORNENIE:
pre všetky nosné prvky stavebného objektu: **železobetónové** (železobetónové vence, stropy, podlahy, steny, nádrž na vodu), **drevené** (drevené krovy), **oceľové** (nosné časti krovu, stĺpy, konzola + podporná konštrukcia) sú popisy tvaru, presné rozmery, spôsoby uchytania a dimenzie v statickom výpočte, ktoré je súčasťou projektovanej dokumentácie.

VEDÚCI PROJEKTANT: Ing Milan Krcňavský	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Štefánová Olga	VYPRACOVAL: Ing. Štefánová Olga	Ing Milan Krcňavský G r a f i k a 0 0 0 1 Ž i l i n a I C O : 17619854	
KRAJ: Prešovský		OKRES: Prešov	OBEC: Vráž	
INVESTOR: obec Vráž			FORMAT:	A1
STAVBA: KANALIZÁCIA A ČOV I. A II. ETAPA VÁŽ			DÁTUM:	03/2015
OBJEKT: Združený objekt biologického čistenia			STUPEŇ: DSP	
ČASŤ: Stavebná časť				
OBSAH:			MIERKA:	POR.Č.Y.:
PŌDORYS PRÍZEMIA			1: 50	3