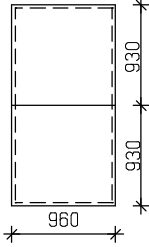
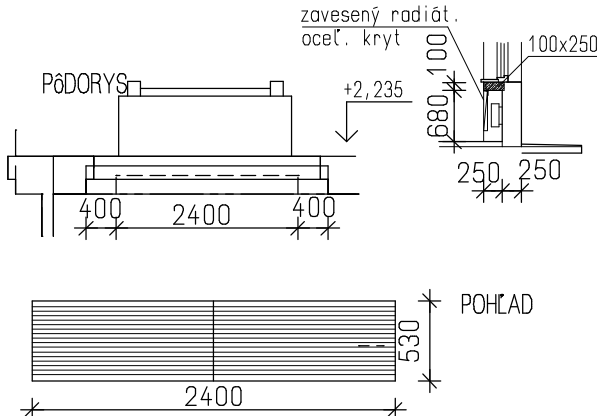



Ing.arch. PAVOL BALAŠČÁK ul. MUDr. Alojza Churu č.1 , Trenčín		STAVBA : KS HVEZDA		ZÁMOČNÍCKE VÝROBKÝ		STR. 6			
		ul. Kniežaťa Pribinu 3, Trenčín							
		PROJEKT PRE VÝBER ZHOTOVITEĽA							
OZNAČ. VÝR.	VÝKR. Č	POPIS VÝROBKOV		KG/ 1 KS	MAT. PREV.		POČET KS		POZNÁMKA
1	2	3		4	5		6		7
Z17	RP - 06	<div></div> <p>POZINKOVANÝ POCHODZNY ROŠT 30/3 NA PREKRYTIE SUTERÉNEJ ŠACHTY ČS1, ZLOŽENÝ Z DVOCH KUSOV, PRE SVETLÝ OTVOR V ŠACHTE 1000/1800 VRÁTANE OBVODOVÉHO RÁMU PRE ZABETÓNOVANIE DO PODLAHY , Z PROFILOV L 40 A TYČE 4X30.</p>		1000 X 1800	POZINKOVANÝ		1		
Z18	RP - 08	<div></div> <p>PŘESADENÝ OCEĽOVÝ ROŠTOVÝ KRYT PARAPETNEJ RADIÁTOROVEJ NIKY, RIEŠENÝ AKO ODNÍMATEĽNÝ , ZLOŽENÝ Z NOSNÉHO RÁMU A ODNÍMATEĽNÉHO DVOJDIELNEHO KRYCIEHO ŽALÚZIOVÉHO SEGMENTU, ZVARENÝ Z TYČOVÝCH NEREZOVÝCH PROFILOV. RÁM JE KOTVENÝ K OSTENIU A PREKLADU CHEM. KOTVAMI 10xM10.</p>		122 KG	NEREZ	MATOVANÝ POVRCH	1		PŘED VÝROBOU ZAMERAŤ SKUTOČNÉ VYHOTOVENIE STAVBY!
Z19	RP - 07	NEREZOVÝ L PROFIL 70/70/6 OSADENÝ DO ÚROVNE PODLAHY AKO UKONČOVACÍ PROFIL PARKETOVEJ PODLAHY V STYKU S OTVÁRAVÝM KRYTOM PODLAHOVEJ NIKY HLAVNEJ SÁLY, K SCHODISKÁM NA JAVISKO A K OTVORU POD JAVISKOM. KOTVENÝ BUDE K PODKLADNÝM BETÓNOM HMOŽDINKAMI, VO VZD. PO 500MM.  19,6 M		212 KG	NEREZ	MATOVANÝ POVRCH	1		PŘED VÝROBOU ZAMERAŤ SKUTKOVÝ STAV!
Z20	RP - 08	<div></div> <p>OCEĽOVÝ POKLOP RONN SP PRE ZAKRYTIE REVÍZNEJ ŠACHTY 600 x 900 Z POZINKOVANÉHO SLZIČKOVÉHO PLECHU HR.3MM BEZ TESNENIA.</p>			POZINKOVANÝ		1		