



PŮDORYS 2.NP - SKLAD č. 29 - 1:150

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²
2.01	CHODBA	32,18
2.02	SKLAD KOVANI	16,00
2.03	SKLAD KOVANI 2	16,00
2.04	SKLAD KOMPONENTŮ	218,90
2.05	POMOCNÁ RUČNÍ VÝROBA	211,60
2.06	VÝTĚH	5,80
2.07	SCHODIŠTĚ	16,30

POTRUBÍ OCELOVÉ, NEBO MĚDNÉ, VEDENÉ OD KOTLE K SMĚSOVACÍMU VENTILU A K VYTÁPĚCÍM JEDNOTKÁM. JE TEPELNĚ IZOLOVÁNO. JE KOTVENO OBLINKAMI S VLOŽKOU ZAVTÍKOVOU TÝČÍ DO STŘOPU, NEBO STĚNY

POTRUBÍ OCELOVÉ, NEBO MĚDNÉ, VEDENÉ OD SMĚSOVACÍHO VENTILU K TOPNÝM TĚLESUM. JE KOTVENO OBLINKAMI S VLOŽKOU ZAVTÍKOVOU TÝČÍ DO STŘOPU, NEBO STĚNY

DESKOVÁ TĚLESA V PROVEDENÍM KLASK. NA PŘÍVOCU SE OSADÍ VENTIL, STERMOSTATICKOU HLAVICI, NA ZPĚTEČE SROUBENÍ

VYTÁPĚČ JEDNOTKA S VODNÍM VYMKENÍM, V MĚSNĚM PROVEDENÍ, O=7 KW, Z30 V TYP SAHARA 4102, NEBO JAGA UNIT 031

INVESTOR	MIRLAND s.r.o. Bakov nad Jizerou		
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	SP Projekt spol. s r.o.		
PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	
ING. STANISLAV SKALICKÝ	ING. STANISLAV SKALICKÝ	ING. ARCH. L. MACHOVÁ	
AKCE			
AREÁL VAZAČKA			
VYTÁPĚNÍ OBJEKTU č.29			
OBSAH PŘÍLOHY			
PŮDORYS 2.NP		ČÍSLO KÓPIE	ČÁST
			ČÍSLO PŘÍLOHY
			3

SP Projekt
spol. s r.o.
Projektová a inženýrská kancelář
SOCHAŘSKÁ 13, 170 00 PRAHA 7

ČÍSLO ZAKÁZKY

DOKUMENTACE DSP

MĚŘÍTKO 1:150

DATUM 01/2008

POČET FORMÁTŮ 2 A4