

VÝPIS PREFABRIKOVANÝCH PŘEKLADŮ POROTHERM 2. NP

číslo	název	šířka / výška	délka překladů POROTHERM 23.8										POROTHERM 11.5	
PŘ 02	POROTHERM 23.8	70 / 238	3500	3250	3000	2750	2500	2250	2000	1750	1500	1250	1000	750
PŘ 03	POROTHERM 23.8	70 / 238	3											
PŘ 04	POROTHERM 23.8	70 / 238	3											
PŘ 05	POROTHERM 23.8	70 / 238												
PŘ 06	POROTHERM 23.8	70 / 238												
PŘ 07	POROTHERM 23.8	70 / 238			3									
PŘ 08	POROTHERM 23.8	70 / 238												
PŘ 11	POROTHERM 23.8	70 / 238												
PŘ 12	POROTHERM 23.8	70 / 238								3				
PŘ 13	POROTHERM 23.8	70 / 238												
PŘ 14	POROTHERM 11.5	115 / 71												1
PŘ 15	POROTHERM 11.5	115 / 71												1
CELKEM :			6	3	3					3		18		2

VÝPIS OCELOVÝCH ZÁMEČNICKÝCH PŘEKLADŮ 1. NP

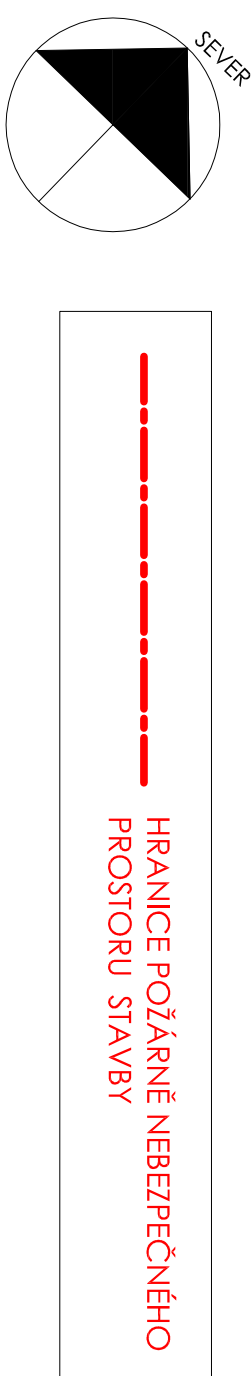
číslo	název	šířka / výška	délka ocel. profilu mm	POZNÁMKA
PR 01	PROFIL 1.60	74 / 160	2	NAVÝZEM PROVÁŘENO MEZI PŘÍRUBAMI PÁSOVINOU 100% PO 500mm
PR 09	PROFIL 1.60	74 / 160	2	NAVÝZEM PROVÁŘENO MEZI PŘÍRUBAMI PÁSOVINOU 100% PO 500mm
PR 10	PROFIL 1.60	74 / 160	2	NAVÝZEM PROVÁŘENO MEZI PŘÍRUBAMI PÁSOVINOU 100% PO 500mm
CELKEM :				

LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1. NP

číslo	název	plocha m ²	podlaha	stěny
101	PŘEDSÍŇ	6.1	keramická dlažba	štuk. omítka
102	HALA	7.9	keramická dlažba	štuk. omítka
103	OBÝVACÍ POKOJ	24.4	plovoucí podlaha	štuk. omítka
104	KUCHYŇNĚ	7.0	keramická dlažba	štuk. omítka
105	KOUPELNA	3.4	keramická dlažba	keramický obklad
106	KOMORA	5.8	keramická dlažba	keramický obklad
107	GARÁŽ	19.8	keramická dlažba	štuk. omítka
108	LODŽIE	11.6	moderní parko na roštu	fásadní omítka

LEGENDA HMOT

	vnější nosné zdivo - cihly broušené POROTHERM 30 CB
	vnitřní nosné zdivo - cihly broušené POROTHERM 24 CB
	tepelné izolace
	nenosné zdivo z keramických tvarovek dutinových
	štětkové nástupy hutněné
	dřevěné konstrukce
	ocelové průvlčky a překladky
	beton
	železobeton
	zdivo z betonových tvárnic vylévané betonem
	třívrstvé kyselinovzdorné komínové průduchy
	rostlá zemina



TABULKA VÝŠKOVÉHO OSAZENÍ STAVEBNÍCH OBJEKTŮ V TERÉNU

OZNAČENÍ SO	ABSOLUTNÍ NADMOŘSKÁ VÝŠKA 1. NP	PARCELA
SO B1.2P	0,000 = +235,900 m n. m.	1488/9
SO B1.3P	0,000 = +235,900 m n. m.	1488/8
SO B1.5P	0,000 = +236,700 m n. m.	1488/3

