

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	NÁZEV	ROZMĚRY [mm]	MIN. ULOŽENÍ [mm]	KUSŮ V SESTAVĚ	POČET SESTAV	KUSŮ CELKEM	POZNÁMKA
P1	ŽB PŘEKLAD RZP 179/14/14 V	1790x140x140	140	2	1	2	-

POZN.1 – NOVÝ OBKLAD SOKLU

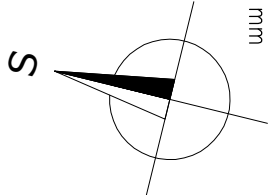
LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

OZN.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLŮCHA (M2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	POZNÁMKA
301	LOŽNICE	13.44	PVC	OMITKA	OMITKA	
302	OBÝVACÍ POKOJ	15.03	PVC	OMITKA	OMITKA	
303	KUCHYŇĚ	14.07	PVC	OMITKA	OMITKA	
304	CHODBA	2.61	KER.DLAŽBA	OMITKA	OMITKA	
305	WC + KOUPELNA	4.73	KER.DLAŽBA	OMITKA/OBKLAĐ	OMITKA	
306	FRANC.OKNO	0.44	PLECH	-	-	
307	LOŽNICE	13.65	PVC	OMITKA	OMITKA	
308	OBÝVACÍ POKOJ	15.66	LAMINO	OMITKA	OMITKA	
309	KUCHYŇĚ	13.65	LAMINO	OMITKA	OMITKA	
310	CHODBA	2.61	LAMINO	OMITKA	OMITKA	
311	WC + KOUPELNA	4.73	KER.DLAŽBA	OMITKA/OBKLAĐ	OMITKA	
312	FRANC.OKNO	0.44	PLECH	-	-	
313	CHODBA	3.24	TERACO	OMITKA	OMITKA	
314	SCHODIŠTĚ	7.56	TERACO	OMITKA	OMITKA	

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁŘNIC TL. 300 MM NA CELOPLOŠNĚ LEPIDLO
- PLASTOVÉ VÝROBKY – VIZ VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ
- KLEMPŘSKÉ VÝROBKY – VIZ VÝPIS KLEMPŘSKÝCH VÝROBKŮ
- ZAMEČNICKÉ VÝROBKY – VIZ VÝPIS ZAMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
- VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
- VNĚJŠÍ CERTIFIKOVANÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučíl		VYPRACOVAL: Ing. Jiří Hlučíl		KRESLIL: Ing. Jiří Hlučíl		Ing. Jiří Hlučíl Dvořského 41/22B 639 00 Brno  www.projekci-hanbal.cz	
STAVBA:		ZATEPLENÍ OBVODOVÉHO PLÁŠTĚ, PŮDY, SKLEPŮ A OPRAVA STŘECHY SMIRNOVOVA 1 OSTRAVA					
STUPEŇ: DSP+DPS							
ČÁST:		D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					
OBSAH:		PŮDORYS 3.NP- nový stav					
Č. VÝKRESU: D.1.1.14		MĚŘITKO: 1:50		PATE:		1   2   3	
				FORMAT:		8xA4	
		INVESTOR: Státní město Ostrava Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka					
		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Jiří Hlučíl Dvořského 41/22B 639 00 Brno					
		05/2018					



AUTORIZACE: