



Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PODLAHA	OZN. SKLADBY	PLOCHA (m ²)	POZNÁMKA	POZN. B
0.01	VSTUP	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	17,16	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.02	KOMERČNÍ PROSTOR	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	57,43	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.03	KOMERČNÍ PROSTOR	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	63,67	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.04	KOMERČNÍ PROSTOR	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	33,75	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.05	CHODBA	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	29,57	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	
0.06	WC ŽENY	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	6,83	KERAM. OBKLAD v. 2100mm	
0.07	WC MUŽI	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	8,09	KERAM. OBKLAD v. 2100mm	
0.08	WC BEZBARIÉROVÉ	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	3,94	KERAM. OBKLAD v. 2100mm	
0.09	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	5,11	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	
0.10	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	1,52	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	
0.11	ÚKLID	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	3,66	KERAM. OBKLAD v. 2100mm	
0.12	SCHODIŠTĚ	STÁVAJÍCÍ	-	11,29	OMÍTKA	
0.13	CHODBA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	1,94	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	
0.14	SKLAD	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	4,77	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.15	ŠATNA	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	14,07	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.16	SPRCHA	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	1,80	KERAM. OBKLAD v. 2100mm	
0.17	WC	KERAMICKÁ DLAŽBA	P7	4,95	KERAM. OBKLAD v. 2100mm	
0.18	PROVOZNI MÍSTNOST	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	p8	8,50	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.19	VSTUP	STÁVAJÍCÍ KER. DLAŽBA - RENOVACE	p5	15,60	STÁVAJÍCÍ OMÍTKA, NOVÁ VÝMALBA	
0.20	KOMERČNÍ PROSTOR	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	24,36	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
0.21	KOMERČNÍ PROSTOR	BET. DESKA - PŘÍPRAVA	P8	25,74	SANAČNÍ + VC OMÍTKA	POZN. 1
				342,85 m²		

VÝPIS PŘEKLADŮ	POČET KUSŮ	1PP	1NP
Ⓟ1 SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD PRO VNITŘNÍ PŘÍČKY 100x249x1250	6	4	
Ⓟ2 PŘEKLAD - 2 x OCELOVÝ PROFIL I100, d. 1100, ULOŽENÍ 150 mm, PODKLADNÍ PLECHY P6*150-200, OCEL S235	-	1	
Ⓟ3 SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD PRO PÓROBETONOVÉ ZDIVO - 100x249x2500, ULOŽENÍ 250 mm DO KAPSY STÁVAJÍCÍHO ZDIVA	2	-	
Ⓟ4 PŘEKLAD - 4 x IPN PROFIL 120, d. 1400 mm, ULOŽENÍ 200 mm, PODKLADNÍ PLECH P8 x 200 - 640; OCEL S235	1	-	
Ⓟ5 PŘEKLAD - 2 x IPN PROFIL 100, d. 1700 mm, ULOŽENÍ 150 mm, PODKLADNÍ PLECH P8*150-250; OCEL S235	-	2	

LEGENDA MATERIÁLŮ

[Symbol]	STÁVAJÍCÍ ZDIVO
[Symbol]	NOVÉ ZDIVO, PÓROBETON, DOZDÍVKY DLE TL. STÁVAJÍCÍHO ZDIVA
[Symbol]	NOVÉ ZDIVO, SDK tl. 150 mm
[Symbol]	NOVÉ ZDIVO, PÓROBETON tl. 100 mm
[Symbol]	LAMINÁTOVÁ DŘEVOTŘÍSKOVÁ STĚNA HYG. ZAŘÍZENÍ, VÝŠKA 1950 (150) mm

LEGENDA PRVKŮ

[Symbol]	DVEŘE - VIZ. VÝPIS DVEŘÍ
[Symbol]	TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK - VIZ. VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ
[Symbol]	OKNA - VIZ. VÝPIS OKEN
[Symbol]	ZÁMEČNICKÝ VÝROBEK - VIZ. VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ
[Symbol]	VNITŘNÍ PARAPET - VIZ. VÝPIS VNITŘNÍCH PARAPETŮ

POZNÁMKA

VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDOU OKLEPÁNY OMÍTKY. VNITŘNÍ ZDIVO BUDE INJEKTOVÁNO PROTI VZLÍNAJÍCÍ VLHKOSTI A BUDE OPATŘENO SANAČNÍM NÁTĚREM MIN. 500 mm NAD ÚROVŇÍ PODLAHY. BUDOU PROVĚDĚNY SANAČNÍ OMÍTKY PO STROP U OBVODOVÉHO ZDIVA A DO VÝŠE MIN. 1600 mm U ZDIVA VNITŘNÍHO. NOVÉ PŘÍČKY BUDOU HORIZONTÁLNĚ ODDIZOLOVÁNY.

OKAPOVÉ CHODNÍKY A NAVAŽUJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY JSOU ŘEŠENY V SAMOSTATNĚ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JAKO OBJEKT SO02 - MANIPULAČNÍ PLOCHY.

± 0,000 = 330,42 mm. m.

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRAĐNÍČEK VYPRACOVAL: ING. ARCH. TEREZA VALOŠKOVÁ INVESTOR: MĚSTO KOPŘIVNICE, ŠTEFÁNKOVA 1163/12, 742 21 KOPŘIVNICE	PARC. Č. 1027/1932/1, 1932/3, 1936/1, 1936/11, K.Ú. 02/03/001/001	Občanská 1116/18 710 00 Ostrava - Slezská Ostrava
NÁZEV AKCE: CELKOVÁ REKONSTRUKCE OBJEKTU VILY V PARKU ED. BENEŠE Č.P. 243 V KOPŘIVNICI	ČÁST: STAVEBNÍ DATUM: 01/2017	FORMÁT: 841/594 STUPEŇ: DPS
OBSAH VÝKRESU: PŮDORYS 1PP - NOVÝ STAV	STAVEBNÍ OBJEKT: SO 01	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b) 8
MĚŘITKO: 1:50		