



LEGENDA MÍSTNOSTI										
ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	SVĚTLÁ VÝŠKA	NÁŠLAPNÁ VRSTVA	ČÍSLO SKLADBY Z TABULKY ÚPRAV POVRCHŮ					POZNÁMKA
					PODLAHA	STŘOP	PODHLED	STĚNY	OBKLAD	
305.1	ZÁDVEŘÍ	4,69	3,2	KER. DLAŽBA	KD 2	-	PK2, DU6	DU1	SOK2	
305.2	POKOJ	23,09	3,35	VLYSY	VL1	DU7	-	DU1	-	vč. obvodových dřev. lišt
305.3	POKOJ	17,54	3,35	VLYSY	VL1	DU7	-	DU1	-	vč. obvodových dřev. lišt
305.4	POKOJ	24,45	3,35	VLYSY	VL1	DU7	-	DU1	-	vč. obvodových dřev. lišt
305.5	POKOJ	23,54	3,35	VLYSY	VL1	DU7	-	DU1, DU6	-	vč. obvodových dřev. lišt
305.6	KUCHYNĚ	14,33	3,1	VLYSY	VL1	-	PK3, DU6	DU1, DU6	DU5	
305.7	CHODBA	4,38	3,49	KER. DLAŽBA	KD 1	-	PK2, DU6	DU1	SOK1	
305.8	KOUPELNA	3,03	3,1	KER. DLAŽBA	KDI 1	-	PK1, DU6	DU1, DU2	DU3,4,8	
305.9	WC	1,23	2,6	KER. DLAŽBA	KD 1	-	PK2, DU6	DU1, DU2	DU3	
305.10	CHODBA	8,44	3,1	KER. DLAŽBA	KD 2	-	PK2, DU6	DU1	SOK2	

LEGENDA PŘEKLADŮ

PR1 2x OCELOVÝ ÚHELNIK L60x60x6 mm, DÉLKA ULOŽENÍ min. 100 mm

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ PŘEDSTĚNY Z SDK DESEK NA OCELOVÉ PODKLADNÍ KONSTRUKCI (POPSÁNO V TABULCE SKLADEB KONSTRUKCÍ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV)
	SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ PŘEDSTĚNY Z SDK DESEK NA OCELOVÉ PODKLADNÍ KONSTRUKCI (POPSÁNO V TABULCE SKLADEB KONSTRUKCÍ A POVRCHOVÝCH ÚPRAV)
	SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ ZDIVA Z PÓROBETONOVÝCH PŘESNÝCH TVÁRNÍCH HLADKÝCH (150/249/599) P2-500 NA TENKOVrstvou ZDÍCI MALTY 5,0 MPa

POZNÁMKA

- JEDNÁ SE O STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ BUDOVY, PO PROVEDENÍ BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNO IN SITU OVĚRIT SOULAD PROJEKTOVANÉHO ZÁMĚRU S OHLEDEM NA STÁVAJÍCÍ KCE.
- V PRŮBĚHU ZPRACOVÁNÍ PD NEBYLY VYMĚNĚNY OKNA, Z TOHO DŮVODU NAVRHUJE PROJEKTANT UKONČIT OBKLAD V OŠTĚNÍ HLINIKOVOU LIŠTOU TVARU "L" VE VZDÁLENOSTI ~10 mm OD RÁMU STÁVAJÍCÍHO OKNA, PARAPET BUDE OBLOŽEN KERAMICKÝM OBKLADEM STEJNÉHO PROVEDENÍ JAKO OŠTĚNÍ
- VEŠKERÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE, KTERÉ BUDOU ZABUDOVÁNY A NEBUDOU TAK PŘÍSTUPNÝ, BUDOU OPATŘENY OCHRANNÝM NÁTĚREM
- POZICE VŠECH DRÁŽEK, PROSTUPŮ A REV. DÍŘEK JE NUTNO ZKOORDINOVAT IN SITU S POŽADAVKY UVEDENÝMI V ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE D.14 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB
- PRVKY OZNAČENÉ INDEXEM JSOU PODROBNĚ POPSÁNY V TEXTOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE, POVRCHOVÉ ÚPRAVY A SKLADBY KONSTRUKCÍ JSOU UVEDENY V TABULCE MÍSTNOSTÍ
- VÝKRES NENAHRADUJE REALIZAČNÍ ANI DÍLENSKOU DOKUMENTACI, PŘI PROVÁDĚNÍ MOHOU NASTAT SITUACE NEPŘEDVÍDANÉ PROJEKTEM - JE NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM

SEZNAM REVIZÍ

- 

AKCE		STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÉ JEDNOTKY 14/5		<div>P</div> <div>H</div> <div>A</div>	
		Jindřicha Plachty 57/29, 150 00 Praha 5 – Smíchov			
INVESTOR	Městská část Praha 5 v zastoupení správní f.		Č.ZAK.	849	
	Centra a.s., Na Zatlance 1350/13, 15000 Praha 5		STUPEŇ	DPS	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ATELIER P.H.A. spol. s r.o.		MĚŘITKO	1:50	
	Gabčíkova 15, Praha 8, 182 00		DATUM	04/2020	
ODP. PROJEKTANT	Ing. arch. O. Gattermayer		FORMÁT	3xA4	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. T. Hromádka		OBJEKT	SO–01	
VYPRACOVAL	Ing. arch. M. Šiška		D.1.1 ARCH. STAVEB. ŘEŠENÍ		
VÝKRES			Č.v./Č.REV.		
PŮDORYS – NÁVRH			05/0		