

ZHOTOVITEL: Boa projekt s.r.o. Na Hutěmance 439/8, Praha 5 – Jinonice IČ:06934927, tel: +420 603794388 		AKCE: Rekonstrukce bytové jednotky MČ Radlická 2070/112, 150 00 Praha 5 b.j.č. 12	
ZODPOVĚDNÁ OSOBA: Ing. Vít Řezáč			
ZHOTOVITEL ČÁSTI: Boa projekt s.r.o. Na Hutěmance 439/8, Praha 5 – Jinonice IČ:06934927, tel: +420 603794388 		INVESTOR: Městská část Praha 5 nám. 14. října 1381/4, 150 22 Praha 5	
ZODPOVĚDNÁ OSOBA: Ing. Vít Řezáč VYPRACOVAL: Ing. Jiří Slezák		ZAK.Č. 24 178	STUPEŇ PD: DPS
ČÁST DOKUMENTACE: STAVEBNÍ ČÁST		DATUM: 15.03.2025	PARÉ:
NÁZEV ČÁSTI: TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ		FORMÁT: A4	ČÍSLO ČÁSTI: D.1.1.
		MĚŘÍTKO: -	ČÍSLO VÝKRESU: 10.

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ (X)	2
X.1 PŘECHODOVÁ LIŠTA V MÍSTĚ DVEŘÍ	2
X.2 VNITŘNÍ PLASTOVÝ PARAPET	2
X.3 L – PROFIL – PŘEKLAD	2
X.4 SAMONOSNÝ PŘEKLAD PRO PŘEKLENUTÍ OTVORŮ	2
X.5 DĚLÍCÍ HLINÍK PROFIL	2
X.6 REVIZNÍ DVÍŘKA DO SDK PODHLEDU – VENTILÁTOR	2
X.7 REVIZNÍ DVÍŘKA POD OBKLAD DO ZDIVA (VODOMĚRY)	3
X.8 REVIZNÍ DVÍŘKA POD OBKLAD DO ZDIVA (VANA)	3
X.9 VĚTRACÍ MŘÍŽKA DO SDK PŘÍČKY	3
X.10 BALKÓNOVÝ OKAPOVÝ PROFIL – OKAPNICE	3
X.11 VĚTRACÍ MŘÍŽKA DO PODHLEDU	3

VÝPIS OSTATNÍCH VÝROBKŮ (X)

X.1 Přechodová lišta v místě dveří

Umístění: 1.01, 1.03, 1.06
Počet, rozměry: 1x dl. 800 mm š. 40 mm
1x dl. 700 mm š. 40 mm
Popis: Přechodová podlahová lišta bez viditelného připevnění, samolepící.
Materiál: Hliník
Kotvení: Lepení
PÚ: Bronz
Pozn: Rozměry nutné ověřit na stavbě.
Volba PÚ vhodné sladit s kováním dveří

X.2 Vnitřní plastový parapet

Umístění: 1.01, 1.06
Počet, rozměry: 1x š.1500 x hl. 270 mm
1x š.760 x hl. 270 mm
Popis: vnitřní plastový parapet bílý s krytkami na obou stranách.
Materiál: Plast
Kotvení: Lepení
Rozměry nutné ověřit na stavbě.

X.3 L – profil – překlad

Umístění: 1.05/1.06 koupelna
Počet, rozměry: 1ks 2xL-profil 25x25x3 délky 1300 mm
Popis: Ocelový L profil k vyztužení nadpraží u zmenšovaného otvoru dveří. Uložení profilu min. 100 mm.
Materiál: Ocel
Kotvení: Uložení na stěny

X.4 Samonosný překlad pro překlenutí otvorů

Umístění: 1.02, 1.04
Počet, rozměry: 1x 125x250x1250 mm (místnost 1.04)
1x 125x250x1000 mm (místnost 1.02)
Popis: Samonosný překlad z pórobetonu pro překlenutí otvorů v nenosných příčkách.
Materiál: Pórobeton
Kotvení: Uložení na stěnu
Pozn.: Ref. Portfix

X.5 Dělicí hliník profil

Umístění: 1.02, 1.04
Počet, rozměry: 1x dl. 600 mm
1x dl. 700 mm
1x dl. 800 mm
Popis: Ukončovací lišta ve tvaru L. Umístění pod křídlem dveří v zavřené poloze.
Materiál: Hliník
Kotvení: Do lepidla pod dlažbu
Pozn: Rozměry nutné ověřit na stavbě.

X.6 Revizní dvířka do SDK podhledu – ventilátor

Umístění: 1.04
Počet, rozměry: 600x300 mm, 1ks

Popis: Systémová revizní dvířka do SDK podhledu pro přístup k revizi ventilátoru. Umístění dvířek případně dle požadavku dodavatele VZT; dodávka včetně kotvení, těsnění a rámečku. Otevírání dvířek zatlačením (tlakový zámek).

Materiál: hliníkový rám, výplň SDK deska impregnované deska do vlhkého prostředí

Kotveno: Dodávku a montáž nutno koordinovat s dodavatelem a ohledem na okolní stavební kce.

X.7 Revizní dvířka pod obklad do zdiva (vodoměry)

Umístění: 1.05

Počet, rozměry: 200x300 mm, 2ks

Popis: Systémová revizní dvířka do zděné stěny pro přístup k vodoměru. Výška dvířek dle stávajícího stavu a spárořezu obkladů, případně dle požadavku dodavatele ZTI. Dodávka včetně kotvení, těsnění a rámečku. Otevírání dvířek zatlačením (tlakový zámek).

Materiál: hliníkový rám, výplň SDK deska impregnované deska do vlhkého prostředí

Kotveno: Dodávku a montáž nutno koordinovat s dodavatelem a ohledem na okolní stavební kce.

X.8 Revizní dvířka pod obklad do zdiva (vana)

Umístění: 1.04

Počet, rozměry: 300x300mm, 1ks

Popis: Systémová revizní dvířka pod obklad do podezdívky vany, pro přístup k vanovému sifonu a čistící kusu. Umístění dle nového stavu, případně dle požadavku dodavatele ZTI; včetně kotvení, těsnění a rámečku. Kotvení pomocí natloukacích hmoždinek nebo dle dodavatele.

Materiál: hliníkový rám, výplň SDK deska impregnované deska do vlhkého prostředí

Kotveno: Dodávku a montáž nutno koordinovat s dodavatelem a ohledem na okolní stavební kce.

X.9 Větrací mřížka do SDK příčky

Umístění: 1.02

Počet, rozměry: 1x, š.300x100mm,

Popis: Větrací mřížka do SDK příčky s pevnými lamelami

Materiál: Eloxovaný hliník

PÚ: Odstín bílý nebo dle volby investora

X.10 Balkónový okapový profil – okapnice

Umístění: Balkón

Počet, rozměry: Délka 4,3m

Popis: Oplechování konstrukce balkonu pozinkovaným plechem tl. 0,5mm

Materiál: Pozinkovaný plech,

PÚ: Lakováno, odstín tmavě hnědá (barva dle původního oplechování)

Pozn.: Rozměry nutné ověřit na stavbě!

X.11 Větrací mřížka do podhledu

Umístění: 1.02

Počet, rozměry: 1x, š.200x200mm,

Popis: Větrací mřížka plastová do SDK, zadní strana mřížky opatřena síťovinou.

Materiál: Plast

PÚ: Odstín bílý