

LEGENDA ZNAČENÍ

- odvětrávací potrubí ϕ 100mm vyvedeno nad střechu
 - odvětrávací potrubí kanalizace vyvedeno nad střechu
 - svodné potrubí dešťové kanalizace DN ϕ 150 mm
 - sádkoakrylonová předstřena šířky 200mm
 - odvod spalin plynového kotle JUNKERS - ϕ 80/125
- POZICE PROSTUPŮ TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ A ROZVODŮ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI BUDOVY ŘEŠENY DLE ČÁSTI TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ BUDOV
- POZNÁMKA:**
 instalace vést v předstřenách ve výkrese označené X,
 zakázáno zasekávání do dělicí mezibytové stěny

BYT A

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ZDIVO TL. 300 mm Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA JEDNOSLOŽKOVOU PĚNU NA BROUŠENÉ CHL.Y
- ZDIVO TL. 300 mm Z KERAMICKÝCH BLOKŮ AKU NA MC 5,0
- ZDIVO PŘÍČEK TL.115 mm - Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA JEDNOSLOŽKOVOU PĚNU NA BROUŠENÉ CHL.Y
- ZDIVO PŘÍČEK TL.150 mm - Z KERAMICKÝCH BLOKŮ NA JEDNOSLOŽKOVOU PĚNU NA BROUŠENÉ CHL.Y
- SLoupY ZE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ 300X500mm, ŽELEZOBETON C20/25 - XC1
- ZATEPLENÍ FASÁDY POLYSTYREN EPS 70F 120 mm + venkovní omítka

BYT B

LEGENDA MÍSTNOSTÍ BYT A

OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STŘEPŮ	POZNÁMKA
101	CHODBA	12,72	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ SOKL
102	WC	1,69	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ SOKL
103	KOUPELNA	3,94	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ OBKLAD V Z60mm
104	OBÝVAJÍCÍ POKOJ	28,74	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
105	POKOJ	12,10	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
106	POKOJ	10,00	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ OBKLAD V Z60mm
107	LOŽNICE	13,56	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
	1/2 SPOLEČNÁ CHODBA	1,78	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ SOKL
CELKEM		84,5				

LEGENDA MÍSTNOSTÍ BYT B

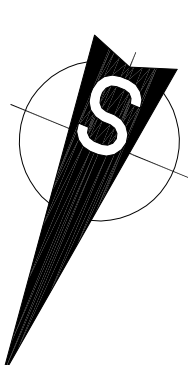
OZN	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA	POVRCH STĚN	POVRCH STŘEPŮ	POZNÁMKA
101	CHODBA	6,23	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ SOKL
102	TECHNICKÁ MÍSTNOST	1,54	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ SOKL
103	WC	1,72	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ OBKLAD V Z60mm
104	OBÝVAJÍCÍ POKOJ	30,6	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
105	POKOJ	11,79	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
106	KOUPELNA	6,87	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ OBKLAD V Z60mm
107	LOŽNICE	13,98	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
108	POKOJ	10,00	PLOUCH POKLADIA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	PODLADIVA LIŠTA
	1/2 SPOLEČNÁ CHODBA	1,78	KERAMICKÁ DLÁŽBA	VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ OMÍTKA	VÁPENNÁ ŠT. OMÍTKA V Z60mm	KERAMICKÝ SOKL
CELKEM		84,5				

VÝPIS PŘEKLADE

OZN	NÁZEV PRVKU	ROZMĚRY ŠxVxD (mm)	sestava předkladů	překř. (ks)	HNOUITNOST (kg/m ³)
P1	POROTĚRNÝ PŘEKLAD 7	70/287/1750	3 ks POROTĚRNÝ 7 140	8	35,0
P2	POROTĚRNÝ PŘEKLAD 7	70/287/1500	3 ks POROTĚRNÝ 7 140	15	35,0
P3	POROTĚRNÝ PŘEKLAD 7	70/287/2500	3 ks POROTĚRNÝ 7 140	6	35,0
P4	POROTĚRNÝ PŘEKLAD 7	70/287/1750	4 ks POROTĚRNÝ 7 140	8	35,0
P5	POROTĚRNÝ PŘ. 4/5	45/71/1250	1 ks POROTĚRNÝ PŘ. 4/5	9	20,0
P6	POROTĚRNÝ PŘ. 1/5	15/71/1250	1 ks POROTĚRNÝ PŘ. 1/5	2	17,0
P7	POROTĚRNÝ PŘ. 1/5	15/71/2250	1 ks POROTĚRNÝ PŘ. 1/5	1	17,0

±0,000=364,500m.n.m. Balt.p.v.

- 11 Zváclovany profil IPN180 dl. 2550mm
- 12 ULOŽEN VE VÝŠCE +2.600, DO VĚNCE
- 13 ULOŽEN VE VÝŠCE +2.600, DO VĚNCE



NÁVRH: atelier 2 s.r.o. Kunětická 2534/2 PRAHA 2 - Vinohrady 12 000

PROJEKTANT: Ing. Ondřej Landsman
 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Josef Zábek
 INVESTOR: EURO DEVELOPMENT GROUP s.r.o., Ječná 550/1, Praha 120 00

NÁZEV AKCE: SAMOSTATNÝ RD O DVOU BYTOVÝCH JEDNOTKÁCH
 parc.č. 402/1, k.ú. Dolní Jirčany

AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:

DATUM: 06/2014 ČÍSLO ZAKÁZKY: 46/14

OSAH: PŮDORYS 1.NP

MĚRÍTKO: 1:50 STUPEŇ DOK.: DUR+DSP

ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.b-02

atelier 2