

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

č.m.	účel místnosti	plocha m2	podlaha	stěny	strop	poznámky
2.01	SKLAD	41,40	litý beton s otěruvzdorným nátěrem	bez vnitřní omítky	bez vnitřní omítky	temperovaný prostor

VÝPIS PŘEKLADŮ 2. NP

Ozn.	Název/ označení	Ks
P1	PŘEKLAD PRO ZDIVO TL.200 mm, DÉLKY 1500 mm	1 ks
P2	PŘEKLAD PRO ZDIVO TL.240 mm, DÉLKY 1500 mm	1 ks
P3	PŘEKLAD PRO ZDIVO TL.200 mm, DÉLKY 2000 mm	2 ks
P4	PŘEKLAD OCELOVÝ IPE 200 délky 3500 mm, viz. statika	2 ks

TABULKA VÝPLNÍ OTVORŮ 2.NP

Ozn.	Název/ označení	Ks
T1	DVEŘE VSTUPNÍ BEZPEČNOSTNÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 15/DP1-C, PLNÉ, ROZMĚR 800x1970mm, Ud=max. 1,7W/(m2K)	1 ks
T2	OKNO JEDNODÍLNÉ, SKLOPNÉ, Uw=max. 1,2 W/(m2K), ROZMĚR 1500x700mm, S BEZPEČNOSTNÍM SKLEM, PARAPET VNITŘNÍ MDF DESKA DÉLKY 1500mm	2 ks
T3	DVOJKŘÍDLÉ BALKONOVÉ DVEŘE, ROZMĚR 1420x2610mm, Uw=max. 1,2 W/(m2K)	1 ks
T4	DVEŘE VSTUPNÍ, PLNÉ, ROZMĚR 800x1970mm, Ud=max. 1,7 W/(m2K)	1 ks
T5	PLASTOVÉ BALKONOVÉ DVEŘE S IZOLAČNÍM DVOJSKLEM, Uw=max. 1,2 W/(m2K) , ROZMĚR 800x2480mm,	1 ks

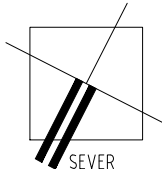
POZN.: ROZMĚRY VŠECH VÝPLNÍ OTVORŮ BUDOU ZAMĚŘENY PŘÍMO NA STAVBĚ

LEGENDA MATERIÁLU:

- TEPELNÉ IZOLACE
- HYDROIZOLAČNÍ SKLADBY
- NOSNÉ OBVODOVÉ ZDIVO
- PŘÍČKY
- ŽELEZOBETON
- PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO TL.200MM, 240MM

LEGENDA SKLADEB:

- OBVODOVÁ STĚNA TL.200MM
PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO TL.200MM
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TL.120MM
ETICS - VÝZTUŽNÁ VRSTVA
ETICS - SILIKONOVÁ OMÍTKA
- OBVODOVÁ STĚNA 240MM
PLYNOSILIKÁTOVÉ ZDIVO TL.240MM
TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN TL.120MM
ETICS - VÝZTUŽNÁ VRSTVA
ETICS - SILIKONOVÁ OMÍTKA



± 0,000 = 241,80 m.n.m.

výškový systém: ČSJSN/ Bpv

architektonická dílna atelier KUBUS R Ů ž i č k a & P a r t n e r s Charlese de Gaulla 629/5, Praha 6 mobil: 7 7 7 5 8 5 0 9 6 e - m a i l : k u b u s @ k u b u s . c z u r l : w w w . k u b u s . c z	Stavba: Servisní zázemí pro bezpilotní letecké prostředky na pozemku p. č. 381/3, k. ú. Libeň [730891], LV č. 2158	
	Obsah: ZMĚNA TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ OBJEKTU Půdorys 2.NP	
	Investor: Ústav jaderné fyziky AV ČR v.v.i. Hlavní 130, Řež, 250 68 Husinec	č. výkresu: D.1.1.b.01
	Místo stavby: pozemek p.č. 381/3, k.ú. Libeň, LV č. 2158	Měřítko: 1:50
Stupeň projektu: DSP	Stav. úřad: Úřad městské části Praha 8 – Stavební úřad Zenklova 35/1, 180 48 Praha 8 – Libeň	Datum: 02/2020
Část: STAVEBNÍ	Projektant: atelier KUBUS, Charlese de Gaulla 5, 160 00 Praha 6 email: kubus@kubus.cz, tel. +420 777 585 096	

PŘED ZAPOČETÍM PRÁCE PŘEKONTROLOVAT KÓTY NA MÍSTĚ !

VŠECHNA AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENA

