

ZN.	POPIS	KŘÍDLŮ(mm)	OTEVÍRÁNÍ	POČET
1/L	DVEŘE DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ V OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNI	800x1970	LEVĚ	18
1/P	DVEŘE DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ V OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNI	800x1970	PRAVĚ	9
2/L	DVEŘE DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ V OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNI	700x1970	LEVĚ	11
2/P	DVEŘE DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ V OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNI	700x1970	PRAVĚ	4
3/POS	DVEŘE DŘEVĚNÉ POSUVNÉ DVOUKŘÍDLOVÉ V OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNI	800x1970	MANUÁLNÍ	1
4/A	DVEŘE PROSKLENÉ DVOUKŘÍDLOVÉ POSUVNÉ V RAMOVÉ ZÁRUBNI S NADSVĚTLÍKEM	750x2150	AUTOMATICKÉ	2
5/A	DVEŘE PROSKLENÉ PROTIPOŽARNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ V RAMOVÉ ZÁRUBNI	800x1970	AUTOMATICKÉ	1
6/P	DVEŘE DŘEVĚNÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ V OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNI	900x1970	PRAVĚ	2

ZN.	POPIS	OTVOR(Šxv)	U(W/m²K)	POČET
01	SLAVONONA PROGRESSION-DŘEVĚNÉ	2000x2000	0,70	8
02	SLAVONONA PROGRESSION-DŘEVĚNÉ	2200x2000	0,68	7
03	SLAVONONA PROGRESSION-DŘEVĚNÉ	2500x2000	0,67	4
04	SLAVONONA PROGRESSION-DŘEVĚNÉ	3300x2000	0,68	1
05	SLAVONONA PROGRESSION-DŘEVĚNÉ	3700x2000	0,67	8
06	SLAVONONA PROGRESSION-FRANCOUZSKÉ DŘEVĚNÉ	2200x1000	0,74	1
07	SLAVONONA PROGRESSION-FRANCOUZSKÉ DŘEVĚNÉ	2900x1770	0,73	1
08	DORMA ST FLEX GREEN-TEPELNĚ IZOLAČNÍ	3300x2900	1,40	1

ZN.	POPIS	DĚLKA(mm)	ŠÍŘKA(mm)	MIN.ULOŽENÍ(mm)	POČET(ks)
P1	2xVÁPENOPÍSKOVÝ	1250	150	115	19
P2	1xVÁPENOPÍSKOVÝ	1250	150	115	10
P3	1xVÁPENOPÍSKOVÝ	1500	150	115	1
P4	1xVÁPENOPÍSKOVÝ	2000	150	115	3
P5	1xVÁPENOPÍSKOVÝ	3000	150	115	1
P6	1xVÁPENOPÍSKOVÝ	1125	150	115	5
P7	2xSTEICO JOIST	2120	45	45	8
P8	2xSTEICO JOIST	2320	45	45	7
P9	2xSTEICO JOIST	2620	45	45	4
P10	2xSTEICO JOIST	3420	45	45	2
P11	2xSTEICO JOIST	3820	45	45	8
P12	2xSTEICO JOIST	1890	45	45	1
P13	1xVÁPENOPÍSKOVÝ	1250	200	115	1
P14	ŽELEZOBETOVNOVÝ	3650	200	115	1

ZN.	NÁZEV	PLOCHA(m²)	PODLAHA	ZN.	NÁZEV	PLOCHA(m²)	PODLAHA
2.01	CHODBA	112,71	PVC	2.11	UČEBNA	41,10	PVC
2.02	PROSTOR CHŮC	20,23	PVC(HOŘLAV.CFI.S1)	2.12	WC ŽENY	17,34	KERAM. DLAŽBA
2.03	TELOVLOČNA	66,69	DŘEVĚNÁ MOZAIK.	2.13	WC MUŽI	17,32	KERAM. DLAŽBA
2.04	KANCELÁŘ	24,15	PVC	2.14	KANCELÁŘ	34,68	PVC
2.05	HUDEBNA	31,93	PVC	2.15	KANCELÁŘ	35,16	PVC
2.06	HUDEBNA	24,15	PVC	2.16	VÝTAHOVÝ ŠACHTA	2,88	-
2.07	HUDEBNA	24,15	PVC	2.17	SCHODIŠTĚ	11,39	KERAM. DLAŽBA
2.08	HUDEBNA	29,21	PVC				
2.09	UČEBNA	39,28	PVC				
2.10	UČEBNA	30,74	PVC				

LEGENDA MATERIÁLŮ:

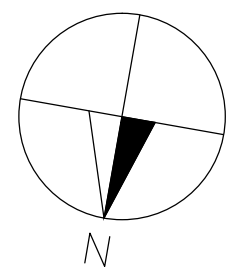
- ŽELEZOBETON
- VPC ZDIWO (300, 200, 150, 70 mm)
- TEPELNÁ DŘEVOVLÁKNITÁ IZOLACE
- AKUSTICKÁ MINERÁLNÍ IZOLACE

POPISY:

- STŘEŠNÍ SVĚTLÍK ELEKTRICKY OTEVÍRÁVÝ VELUX CVP (1500x1000mm), U=1,4 W/m²K
- STŘEŠNÍ SVĚTLÍK PRO ODVĚTRÁNÍ DÝMU VELUX CSP (1000x1000mm), U=1,4 W/m²K
- VÝLEZ NA STŘECHU S NŮŽKOVÝMI SCHODY ROTO COLUMBUS (1400x700mm)
- PROTIPOŽARNÍ SKLO
- ŠACHTA PRO ODVOD DEŠTĚVÉ VODY (200x200mm) OPLAŠTĚNÍ Z SDK, VYPLNĚNO MINERÁL. VATOU

POZNÁMKY: OBKLADY NA WC PROVĚST DO VÝŠKY DVĚRNÍCH OTVORŮ

±0,000 = 357,065 m.n.m BPV.



NÁZEV VÝKRESU Půdorys 2.NP	VYPRACOVAL Michael Pokorný	Fakulta stavební ČVUT
MĚŘÍTKO 1 : 100	PŘEDMĚT Bakalářská práce	DATUM 21.5.2016