



Tabulka místností

PODL	Označení	NettoP	Výška
1NP	Chodba	8,37	2815
1NP	Garáž	40,63	2450
1NP	Jídlna	12,20	2815
1NP	Koupelna	4,07	2900
1NP	Kuchyně	16,25	2815
1NP	Ložnice	12,45	2900
1NP	Obývací pokoj	28,07	2815
1NP	Pokoj pro hosty	9,82	2900
1NP	Tech. míst.	4,72	2815
1NP	WC	2,08	2900
1NP	Zádveř	5,39	2900

LEGENDA ELEKTRO V PANELOU

OZN.	VÝŠKA OS.	PŘÍPRAVA (CHRÁNIČKA)	POZNÁMKA
⌚	300 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	300 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	300 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	300 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	1200 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	1200 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	1200 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	1200 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	1200 mm	> podhled	Koupelna (umyvadlo) 1500 mm
⌚	2300 mm	> podhled	
⌚	2300 mm	> podhled	
⌚	2400 mm	> podhled	
⌚	1500 mm	> podhled	

Výpis panelů

SMČ	ČSTR	PODL	KS	Označení	Šířka	Výška	Délka	BruttoPI	NettoP
01	1NP	1	Forma stěny	140 2410 1493	3,60	3,60			
02	1NP	1	Forma stěny	140 2410 8950	21,57	10,72			
03	1NP	1	Forma stěny	140 2410 6220	14,99	11,92			
04	1NP	1	Forma stěny	140 2410 6440	15,52	13,22			
05	1NP	1	Forma stěny	140 3500 1330	4,65	2,14			
06	1NP	1	Forma stěny	140 3100 8802	27,29	19,36			
07	1NP	1	Forma stěny	140 3100 5000	15,50	6,35			
08	1NP	1	Forma stěny	140 3100 4775	14,80	12,39			
09	1NP	1	Forma stěny	140 3100 1042	2,99	2,99			
10	1NP	1	Forma stěny	140 1680 5852	9,83	9,83			
11	1NP	1	Forma stěny	140 3100 4942	15,32	10,19			
12	1NP	1	Forma stěny	140 3100 7530	23,34	21,69			
13	1NP	1	Forma stěny	140 3100 2192	6,80	6,80			
14	1NP	1	Forma stěny	140 3500 2132	7,46	7,46			
15	1NP	1	Forma stěny	140 3100 5792	17,96	15,98			
16	1NP	1	Forma stěny	140 2980 2003	5,97	5,97			
17	1NP	1	Forma stěny	100 3100 2940	9,11	5,21			
18	1NP	1	Forma stěny	140 3100 2003	5,99	5,99			
19	1NP	1	Forma stěny	100 3100 3560	11,04	7,52			
20	1NP	1	Forma stěny	140 3100 4909	15,22	11,27			
22	1NP	1	Forma stěny	100 3100 3123	9,68	9,68			
23	1NP	1	Forma stěny	140 3100 2195	6,80	6,80			
24	1NP	1	Forma stěny	100 3100 2195	6,80	6,80			
25	1NP	1	Forma stěny	100 3100 2235	6,93	6,93			
26	1NP	1	Forma stěny	100 3100 2282	7,07	5,32			
27	1NP	1	Forma stěny	140 3100 5092	15,79	10,97			
28	1NP	1	Forma stěny	140 1301 1568	2,04	2,04			
30	1NP	1	Forma stěny	140 3500 2530	8,86	7,18			

- (S1a) Skladba obvodové stěny s omítkou
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover UNI tl. 40 mm
 - Předstěna KVH 60x40 mm
 - Parobrzdná fólie Isover Vario® XtraSafe
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover Woodsil tl. 140 mm
 - Nosný rám KVH 60/140 mm
 - Dřevolátní izolace (steico) STO-WUICHFASERPLATTE M 042 tl. 80mm
 - Lepicí stěrka STOLEVVELL UNI s výztužnou tkaninou
 - STO-GLAFASERGEWEBE F tl. 5mm
 - Omítká STO bílá tl. 1,5mm
- (S1b) Skladba obvodové stěny s dřevěným obkladem
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover UNI tl. 40 mm
 - Předstěna KVH 60x40 mm
 - Parobrzdná fólie Isover Vario® XtraSafe
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover Woodsil tl. 140 mm
 - Nosný rám KVH 60/140 mm
 - Dřevolátní izolace (steico) STO-WUICHFASERPLATTE M 042 tl. 80mm
 - Difuzní fólie přelepené spoje
 - Svislý provětrávaný rošt KVH 40x60 mm tl. 40mm
 - Dřevěný obklad
- (S1c) Skladba obvodové stěny s dřevěným obkladem
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover UNI tl. 40 mm
 - Předstěna KVH 60x40 mm
 - Parobrzdná fólie Isover Vario® XtraSafe
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover Woodsil tl. 140 mm
 - Nosný rám KVH 60/140 mm
 - Dřevolátní izolace (steico) STO-WUICHFASERPLATTE M 042 tl. 80mm
 - Difuzní fólie přelepené spoje
 - Svislý provětrávaný rošt KVH 40x60 mm tl. 40mm
 - Cementofisková deska Cetris tl. 16mm
 - Lepicí stěrka STOLEVVELL UNI s výztužnou tkaninou
 - STO-GLAFASERGEWEBE F tl. 5mm
 - Omítká STO bílá tl. 1,5mm
- (S2) Sladba nosné příčky
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover Woodsil tl. 140 mm
 - Nosný rám KVH 60/140 mm
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
- (S3) Skladba nenosné příčky
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny Isover Woodsil tl. 100 mm
 - Nosný rám KVH 60/100 mm
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
- (S4) Skladba nenosné příčky se zesílenou akustikou
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny woodsil tl. 100 mm
 - Nosný rám KVH 60/100 mm
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
 - Předstěna s akustickými spojkami click fix tl. 30mm
 - Modrá akustická protipožární deska MA (DF) Activ'Air® 2000x1250x12,5 mm
- (S5) Skladba nenosné příčky oddělující koupelnu
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
 - Tepelná izolace z desek z čedičové vlny woodsil tl. 100 mm
 - Nosný rám KVH 60/100 mm
 - Parotěsná fólie DELTA-REFLEX / DELTA-REFLEX PLUS
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x15 mm
- (S6) Skladba stěny garáže
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Předstěna KVH 60x40 mm
 - Parobrzdná fólie Isover Vario® XtraSafe
 - Konstrukční deska rigistabil (DFRIEH2) 3000x1250x12,5 mm tl. 12,5mm
 - Nosný rám KVH 60/140 mm
 - Lepicí stěrka STOLEVVELL UNI s výztužnou tkaninou
 - STO-GLAFASERGEWEBE F tl. 5mm
 - Omítká STO bílá tl. 1,5mm

Roots & Roofs
 Roots and Roofs, s.r.o.
 Husitská 150/9,
 779 00 Olomouc
 IČ: 048 95 631
 Telefon: +420 736 632 034
 E-mail: hello@rootsroofs.cz

Zpracoval	Jana Kosíková
Kontroloval	Jiří Mikulášek
Objednatel	Development Minářová, s.r.o.
Místo stavby	Březová u Hořovic
Název projektu	Číslo plánu: 1
Minářová RD Březová - Půdorys 1NP	Datum: 01.07.2021
	Formát: A3
	M : 1 : 75.00