



0.04	SKLEPNÍ KÓJE	6,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.05	KOMERČNÍ PROSTOR	97,40	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4 / P1, P3
0.06	SKLEPNÍ KÓJE	2,95	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S6 / P1, P3
0.07	CHODBA	9,50	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.08	SKLEPNÍ KÓJE	4,30	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.09	SKLEPNÍ KÓJE	4,00	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.10	SKLEPNÍ KÓJE	4,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.11	SKLEPNÍ KÓJE	4,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.12	SKLEPNÍ KÓJE	4,05	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.13	SKLEPNÍ KÓJE	4,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.14	SKLEPNÍ KÓJE	4,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.15	SKLEPNÍ KÓJE	4,20	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.16	SKLEPNÍ KÓJE	4,00	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.17	CHODBA	9,50	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.18	SKLEPNÍ KÓJE	4,05	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.19	SKLEPNÍ KÓJE	4,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.20	SKLEPNÍ KÓJE	4,35	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.21	SKLEPNÍ KÓJE	4,20	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.22	SKLEPNÍ KÓJE	4,00	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.23	SKLEPNÍ KÓJE	3,55	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.24	SKLEPNÍ KÓJE	4,25	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.25	SKLEPNÍ KÓJE	4,25	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S6 / P1, P3
0.26	SKLEPNÍ KÓJE	5,90	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3, S4, S6 / P1, P3
0.27	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,30	P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	S3 / P1, P3
0.28			P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
0.29			P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	
0.30			P3	KERAMICKÁ DLÁŽBA	

SKLADBA SVISLÝCH KONSTRUKCÍ:

- S1**
OBVODOVÉ ZDIVO
- FASÁDNÍ NÁTER + VNĚJŠÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS tl. 160 mm
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 24 PROFIL tl. 240 mm
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- S2**
VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM 30 AKU tl. 300 mm
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- S3**
VNITŘNÍ NOSNÁ ŽLB STĚNA
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- NOSNÁ ŽLB STĚNA tl. 200, 240 mm
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- S4**
VNĚJŠÍ ŽLB STĚNA
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- NOSNÁ ŽLB STĚNA I V 1.PP Z VODOSTAVBY BETONU tl. 200, 240 mm
- V 1.PP IZOLACE PROTI RADONU V OBLASTI STŘEDNÍHO RIZIKA
- TEPELNÁ IZOLACE - XPS tl. 100 mm / EPS tl. 160 mm
- S5**
VNITŘNÍ PRÍČKA KERAMICKÁ
- MALBA + KERAM. OBLAD + VNITŘNÍ TENK. OMÍTKA tl. 15 mm
- ZDIVO Z PRÍČKOVEK POROTHERM tl. 115, 115 mm
- MALBA + KERAM. OBLAD + VNITŘNÍ TENK. OMÍTKA tl. 15 mm
(U INSTALÁČNÍ PRÍZDÍVKY OMÍTKA JEN NA JEDNÉ STRANĚ)
- S6**
VNITŘNÍ PRÍČKA - SKLEPNÍ KÓJE
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- ZDIVO Z PRÍČKOVEK YTONG tl. 100 mm
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
(U INSTALÁČNÍ PRÍZDÍVKY OMÍTKA JEN NA JEDNÉ STRANĚ)
- S7**
ZÁBRADLÍ / DĚLICÍ STĚNA - BALKÓNÝ
- VNĚJŠÍ BEZPŘÁSNÝ NÁTER
- NOSNÁ ŽLB STĚNA tl. 140 mm
- VNĚJŠÍ BEZPŘÁSNÝ NÁTER

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON
- ŽELEZOBETON VODOSTAVEBNÍ
- PROSTÝ BETON
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM PROFIL tl. 240 mm
- ZDIVO Z CIHEL POROTHERM AKU tl. 300 mm
- ZDIVO Z PRÍČKOVEK POROTHERM tl. 115 mm
- ZDIVO Z PRÍČKOVEK YTONG tl. 100 mm
- ZDIVO Z BETONOVÝCH BEDNÍČNÍCH DÍLCŮ tl. 300 mm
- TEPELNÁ IZOLACE - XPS tl. 100 a 200 mm
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS tl. 160 mm
- HUTNĚNÝ NÁSPY
- ROSTLÝ TERÉN

POZNÁMKA 1 DĚLICÍ STĚNY SKLEPNÍCH KÓJÍ UKONČIT 100 mm POD SPODNÍM LÍCEM STROPNÍ KONSTRUKCE

SKLADBA VODOROVNÝCH KONSTRUKCÍ:

- T1**
STŘECHA
- PVC FÓLIE
- GEOTEXTILIE
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS tl. 240 mm
- PAROTESNÁ ZÁBRANA
- PENETRAČNÍ NÁTER
- ŽLB STROPNÍ DESKA tl. 220 mm
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- P1**
STROP - 4.NP x 3.NP, 3.NP x 2.NP, 2.NP x 1.NP, 1.NP x 1.PP
- PODLAHOVÁ KRYTINA tl. 15 mm
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 65 mm
- KROČEOVÁ IZOLACE - EPS tl. 40 mm
- ŽLB STROPNÍ DESKA tl. 220 mm
- MALBA + VNITŘNÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
(V 1.NP MODRY SOK POODHLÉD)
- P2**
STROP - RAMPA DO PÁRKINGU - 2.NP x 1.NP
- PODLAHOVÁ KRYTINA tl. 15 mm
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 65 mm
- KROČEOVÁ IZOLACE - EPS tl. 40 mm
- ŽLB STROPNÍ DESKA tl. 220 mm
- TEPELNÁ IZOLACE - EPS tl. 200 mm
- MALBA + VNĚJŠÍ TENKOVĚSTVÁ OMÍTKA tl. 15 mm
- P3**
PODLAHA - 1.PP
- PODLAHOVÁ KRYTINA tl. 15 mm
- BETONOVÁ MAZANINA tl. 65 mm
- KROČEOVÁ IZOLACE - EPS tl. 40 mm
- ŽLB ZÁKLADOVÁ DESKA Z VODOSTAV. BETONU tl. 350 mm
(V MÍSTĚ ZEŠILENÍ ZÁKLADOVÉ DESKY tl. 450 mm)
- PODKLADNÍ BETON tl. 50 mm
- PÍSEK VÁLCOVANÝ tl. 50 mm
- ZHUTNĚNÁ PĚŇ
- P4**
PODLAHA BALKÓNŮ
- KERAMICKÁ DLÁŽBA MRAZUVZDORNÁ DO TMELU tl. 15 mm
- ŽLB DESKA tl. 150 mm