

Legenda privok

ozn.	tl. [mm]	objem [m ³]
D1 Železobetonová deska	250	10,26
D2 Železobetonová deska	250	4,86
D3 Železobetonová deska	250	3,42
D4 Železobetonová deska	250	0,83
D5 Železobetonová deska	250	2,98
M1 Železobetonová deska	150	1,38
M2 Železobetonová deska	150	1,15
R1 Železobetonová deska	130	0,71
R2 Železobetonová deska	130	1,38
R3 Železobetonová deska	130	0,66
R4 Železobetonová deska	130	0,66

pozn. Materiál desky je beton C 20/25, betonářská
výztuž B 500 B

ozn.	průřez [mm]	výška [mm]	objem [m ³]	
S1	Železobetonový skoup	300x300	17 500	1,575
S2	Železobetonový skoup	300x300	14 000	1,26
S3	Železobetonový skoup	300x300	10 500	0,945
S4	Železobetonový skoup	Ø 200	3 500	0,11
S5	Železobetonový skoup	300x300	7 000	0,63
S6	Železobetonový skoup	300x300	3 500	0,315

pozn. Materiál sloupu je beton C 20/25, betonářská
výztuž B 500 B

ozn.	průřez [mm]	délka [mm]	objem [m ³]	
P1	Železobetonový průvlak	300x600	5 700	1,026
P2	Železobetonový průvlak	300x600	7 200	1,296
P3	Železobetonový průvlak	300x600	2 700	0,486
P4	Železobetonový průvlak	300x1 060	5 700	1,813
P5	Železobetonový průvlak	300x1 060	7 200	2,299
P8	Železobetonový průvlak	300x750	5 700	1,283
P9	Železobetonový průvlak	300x750	7 200	1,62
P13	Železobetonový průvlak	300x1 060	2 700	0,859

pozn. Materiál průvlaku je beton C 20/25,
betonářská výztuž B 500 B

VŠ Výtahová šachta
T1 Tepelná izolace – minerální vata, tl. 200 mm