

SLOUPY

ozn.	popis prvku	hmotnost [kg]	objem [m ³]	rozměr [mm]	ks	materiál	objem celkem [m ³]
S1		1283	0,513	5700x300x300	18	C40/50	9,234
S2		1103	0,441	4900x300x300	3	C40/50	1,323
S3		1571	0,628	6980x300x300	3	C40/50	1,885
S4		563	0,225	2500x300x300	6	C40/50	1,350
celkem:			1,807		30		13,792

ZÁKLADOVÉ TRÁMY

ozn.	popis prvku	hmotnost [kg]	objem* [m ³]	rozměr [mm]	ks	materiál	objem celkem [m ³]
ZT1	základový trám	2437	0,975	1980x1450x800(300)	1	C35/45	0,975
ZT2	základový trám	2772	1,109	5070x800x300(300)	5	C35/45	5,544
ZT3	základový trám	5310	2,124	9300x800x300(300)	1	C35/45	2,124
ZT4	základový trám	4290	1,716	7600x800x300(300)	1	C35/45	1,716
ZT5	základový trám	3870	1,548	6900x800x300(300)	1	C35/45	1,548
celkem:			7,472		9		11,907

*) objem betonu bez zateplení

(..) tloušťka prvku včetně zateplení

STŘEŠNÍ ZTUŽIDLA

ozn.	popis prvku	hmotnost [kg]	objem [m ³]	rozměr [mm]	ks	materiál	objem celkem [m ³]
Z1	ztužidlo střešní	2280	0,912	9300x500x200	1	C40/50	0,912
Z2	ztužidlo střešní	1855	0,742	7600x500x200	2	C40/50	1,484
Z3	ztužidlo střešní	1680	0,672	6900x500x200	1	C40/50	0,672
Z4	ztužidlo střešní	1043	0,417	4350x500x200	1	C40/50	0,417
celkem:			2,743		5		3,485

STROPNÍ PRŮVLAKY

ozn.	popis prvku	hmotnost [kg]	objem [m ³]	rozměr [mm]	ks	materiál	objem celkem [m ³]
P1	průvlak	3120	1,248	6400x480x500	1	C40/50	1,248
P2	průvlak	2510	1,004	5150x480x500	1	C40/50	1,004
P3	průvlak stropní	2583	1,033	5300x480x500	1	C40/50	1,033
P4	průvlak stropní	3840	1,536	6400x660x500	1	C40/50	1,536
P5	průvlak stropní	3089	1,236	5150x660x500	1	C40/50	1,236
P6	průvlak stropní	3180	1,272	5300x660x500	1	C40/50	1,272
P7	průvlak stropní	3840	1,536	6400x660x500	1	C40/50	1,536
P8	průvlak stropní	3089	1,236	5150x660x500	1	C40/50	1,236
P9	průvlak stropní	3180	1,272	5300x660x500	1	C40/50	1,272
P10	průvlak stropní	2840	1,136	5825x480x500	1	C40/50	1,136
P11	průvlak stropní	2840	1,136	5825x480x500	1	C40/50	1,136
P12	průvlak stropní	2840	1,136	5825x480x500	1	C40/50	1,136
P13	průvlak stropní	2768	1,107	5675x480x500	1	C40/50	1,107
P14	průvlak stropní	3218	1,287	6600x480x500	1	C40/50	1,287
P15	průvlak stropní	2510	1,004	5150x480x500	1	C40/50	1,004
P16	průvlak stropní	1390	0,556	2850x480x500	1	C40/50	0,556
P17	průvlak stropní	2510	1,004	5150x480x500	1	C40/50	1,004
P18	průvlak stropní	2583	1,033	5300x480x500	1	C40/50	1,033
P19	průvlak stropní	1390	0,556	2850x480x500	1	C40/50	0,556
P20	průvlak stropní	2583	1,033	5300x480x500	1	C40/50	1,033
P21	průvlak stropní	2510	1,004	5150x480x500	1	C40/50	1,004
P22	průvlak stropní	2583	1,033	5300x480x500	1	C40/50	1,033
P23	průvlak stropní	2783	1,113	7600x300x500	1	C40/50	1,113
P24	průvlak stropní	4520	1,808	7600x480x500	2	C40/50	3,616

celkem:		27,318		25		29,126
---------	--	--------	--	----	--	--------

STROPY Z PŘEDPJATÝCH DUTINOVÝCH PANELŮ

popis prvku	plocha [m ²]	kg/m ²	materiál
SPH25042 - h=250mm	419,000	321	C45/55
SPH25006 - h=250mm	124,300	321	C45/55