

ČÍSLO VÝKRESU	MÍSTNOST - POHLED	DEMONTÁŽ			OMÍTKA		ROHOVÝ PROFIL OMÍTKY (mb)	INJEKTÁŽ (KOTVY)							
		OBLKADOVÝ PLECH (m2)	CETRIS DESKY (m2)	POLYSTYRENOVÉ DESKY (m2)	ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ (m2)	PROVEDENÍ NOVÉ SANAČNÍ (m2)		V PLOŠE PRO TLOUŠŤKU VRTANÉHO ZDIVA (KS)				V ROHU PRO TLOUŠŤKU VRTANÉHO ZDIVA (KS)			
								TL DO 250 MM	251MM - 500 MM	501MM - 700 MM	701 MM - 900MM	TL DO 250 MM	251MM - 500 MM	501MM - 700 MM	701 MM - 900MM
	0.01-A	2,62	0	0	6,5	6,5	4,2	0	0	25	0	0	0	2	0
	0.01-B	38,2	0	0	78,15	78,15	36	0	0	0	522	0	0	0	17
	0.01-C	41,18	0	0	97,07	97,07	57,2	0	0	0	391	0	0	0	10
	0.01-C-KLENBA-1,2,3,4	6,55	0	0	20,14	20,14	16,8	0	0	57	0	0	0	13	0
	0.01-C-KLENBA-5,6	1,88	0	0	16,12	16,12	8,4	0	0	6	0	0	0	0	8
	0.01-D	3,01	0	0	7,59	7,59	5,2	0	0	0	25	0	0	0	2
	0.02-A,B,C,D	0	0	0	17,66	17,66	5,1	0	0	587	0	0	0	62	0
	0.03-A,B,C,D	0	0	0	10	10	0	0	0	222	0	0	0	30	0
	0.04-A,B,C	0	0	0	18,33	18,33	9,4	0	29	18	41	0	10	2	10
	0.04-D,E,F	0	0	0	14,49	14,49	6,05	0	0	268	19	0	20	20	20
	0.04-G,H	0	0	0	13,79	13,79	1,85	0	0	0	114	0	0	0	40
	0.05-A	10,4	0	0	18,91	18,91	12,4	0	0	0	96	0	0	0	20
	0.05-B	2,4	1,86	0	8,11	8,11	5,3	0	12	0	0	0	10	0	0
	0.05-C,D	8,25	0	0	20,73	20,73	10,8	0	0	0	63	0	11	0	2
	0.06-A,B,C	0	12,73	0	14,95	14,95	9,85	0	23	0	27	0	12	0	30
	0.06-D	0	29,13	0	32,49	32,49	5,4	0	0	0	161	0	0	0	2
	0.06-E,F	0	15,21	0	16,58	16,58	4,7	0	334	0	0	0	7	0	0
	0.06-G,H	0	8,03	0	16,11	16,11	2,1	19	0	0	44	11	0	0	17
	0.06-I,J,K,L	0	0	0	17,16	17,16	7,8	0	0	0	181	10	0	0	41
	0.07-A,B,C,D	0	0	0	23,11	23,11	0	0	24	0	83	10	10	0	17
	0.08-A,B,C	0	0	0	13,92	13,92	5,3	0	0	0	8	4	0	0	2
	0.08-D,E,F	0	0	0	22,95	22,95	0	61	0	0	19	2	2	0	11
	0.08-G	0	0	0	17,2	17,2	8,1	0	0	0	637	0	0	0	20
	0.08-H,I,J,K,L	0	0	0	22,54	22,54	2,1	9	0	0	347	13	11	0	31
	0.08-M,N,O,P	0	0	0	35,95	35,95	15,05	0	49	0	256	0	4	0	22
	0.08-Q,R,S,T	0	0	0	33,57	33,57	15,05	0	38	0	253	0	22	0	22
	0.09-A,B,C,D	0	0	0	48,47	48,47	16,7	0	75	0	331	0	22	0	22
	0.10-A,B,C,D	0	0	0	39,5	39,5	25	0	54	0	197	0	22	0	22
	0.11-A,B,C,D	0	0	0	38,97	38,97	14,5	0	59	0	268	0	24	0	22
	0.12-A,B,C,D	9,65	0	0	33,05	33,05	13,3	0	46	0	39	0	22	0	4
	0.12-E,F,G	11,35	0	0	30,42	30,42	10,2	0	0	0	527	0	11	0	40
	0.12-H	6,55	0	0	16,95	16,95	15,6	0	0	0	103	0	0	0	1
	0.13-A,B,C,D	0	39,2	0	40,46	40,46	2,7	0	81	0	238	0	22	0	22
	0.14-A,B,C,D	0	40,86	0	42,1	42,1	2,45	0	82	0	261	0	22	0	22
	0.15-A,B	9,1	0	0	24,85	24,85	0	0	0	168	29	0	0	11	2
	0.15-C,D	13,68	0	0	25,56	25,56	4,7	0	0	86	370	0	0	11	20
	0.16-A,B,C,D	0	0	0	29,15	29,15	19,5	0	0	103	54	0	0	12	2
	0.16-E,F,G,H	0	0	0	8,71	8,71	3	0	0	60	0	0	0	18	0
	0.17-A,B	0	0	20,51	24,7	24,7	0	0	0	86	28	0	0	11	2
	0.17-C,D	0	0	24,52	24,87	24,87	1,8	0	0	167	342	0	0	11	20
	0.18-A,B,C,D	0	0	41,48	43,62	43,62	10,55	0	75	0	286	0	21	0	22
	0.19-A,B,C,D	13,06	0	0	41,38	41,38	10,6	0	76	0	270	0	21	0	22
	0.20-A,B,C,D	19,53	0	0	43,38	43,38	8,3	0	76	0	278	0	22	0	22
	0.21-A,B,C,D	11,22	0	0	28,11	28,11	18,8	22	18	0	80	2	2	0	4
	0.21-E,F,G,H	17,5	0	0	35,77	35,77	15,37	0	229	0	68	0	54	0	4
	0.22-A,B	0	0	0	20,1	20,1	5,6	0	0	0	226	0	0	0	18
	0.22-C,D	0	0	0	24,19	24,19	0	0	100	0	41	0	20	0	11
	0.23-A,B,C,D	0	0	0	15,63	15,63	9,9	0	18	92	29	0	10	15	4
	0.23-E,F,G,H	0	0	0	29,2	29,2	10,5	0	0	300	403	0	11	20	39
	0.30-A,B,C,D	18,13	0	0	40,3	40,3	5,1	0	150	0	273	0	22	0	22
	0.31-A,B,C,D	3,67	0	0	40,66	40,66	9	0	79	0	911	0	11	0	51
	0.32-A,B,C,D	14,02	0	0	38,35	38,35	8,96	0	77	0	246	0	22	0	22
	0.33-A,B,C,D	0	39,05	0	39,72	39,72	2,6	0	81	0	241	0	22	0	22
	0.34-A,B,C,D	0	40,67	0	41,34	41,34	2,6	0	81	0	281	0	22	0	22
	0.35-A,B,C,D	0	42,24	0	42,95	42,95	2,6	0	0	0	326	0	11	11	22
	0.36-A,B,C,D	0	0	42,9	43,1	43,1	6,6	0	76	0	317	0	11	11	22
	0.37-A,B,C,D	0	0	41,48	41,71	41,71	6,6	0	80	0	265	0	22	0	22
	0.38-A,B,C,D	10,97	0	0	25,26	25,26	3,8	0	61	0	158	0	22	0	20
	0.39-A,B,C,D	16,55	0	0	34,1	34,1	13,06	0	59	0	272	0	22	0	22
	0.40-A,B,C,D,E	17,4	0	0	43,03	43,03	6,6	0	248	0	228	0	51	0	31
	0.40-F,G,H	7,08	0	0	15,32	15,32	0	0	143	0	226	0	19	0	37
	0.41-A,B,C,D	18,85	0	0	43,33	43,33	25,1	0	0	0	271	0	11	0	24
	0.42-A,B,C,D	12,46	0	0	41,04	41,04	13,1	0	79	0	275	0	22	0	22
	0.43-A,B,C,D	0	0	41,05	41,59	41,59	10,7	0	80	0	234	0	22	0	22
	0.44-A,B,C,D	30,52	0	0	40,2	40,2	9,3	0	0	0	783	0	11	0	42
SOUČET		375,78	268,98	211,94	1935,26	1935,26	598,94	111	2792	2245	13062	52	748	260	1116
JEDNOTKA		m2	m2	m2	m2	m2	mb	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks	ks