

1. PŘEHLEDOVÁ TABULKA REGULACE NOVĚ ZASTAVITELNÝCH PLOCH

REGUL. BLOK	ČÍSLO ÚZEMÍ	CELK.PLOCHA ZASTAVITEL. ÚZEMÍ	MAX. POČET NADZEM. PODLAŽÍ	MAX.VÝŠKA ŘÍMSY v m	MAX.VÝŠKA OBJEKTU (hřebene) v m	MAX. ZASTAVĚN. POZEMKU v%	MAX. ZASTAVITEL. PLOCHA v m2	FUNKČNÍ VYUŽITÍ	POZNÁMKA
A1	1	100	3	DLE SOUSED.OBJ.		100	100	BMD	U.P.P., SEDLOVÁ, VALBOVÁ STŘECHA
A1	2	81	3	7,5	12,5	100	81	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ, VALBOVÁ STŘECHA
A2	3	364	4	13,0 - 1,0	18,0	100	364	PLF 50% BMD/ 50% OVY	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA, ŘÍMSA USKAKUJÍCÍ, PRŮCHOD K HRADBÁM
A2	4	1224	--	9,5 - 1,0	15,0 + 1,0	100	1224	OVY - KZA (DOSTAVBA DIVADLA)	U.P.P.
A4	5	360	4	DLE SOUSED.OBJ.		100	360	PLF 50% BMD/ 50% OVY	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA, ŘÍMSA USKAKUJÍCÍ
A5	6	100	3	DLE SOUS.OBJ.	13,0	100	100	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
A5	7	65	2	DLE SOUS.OBJ.		100	65	OVY	U.P.P., PULTOVÁ STŘECHA
A6	8	84	4	DLE SOUSED.OBJ.		100	84	PLF 50% BMD/ 50% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
A9	9	288	3	9,0	14,0	100	288	OVY	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA, PRŮJEZD DO JIRÁSKOVY ULICE
A9	10A/B	233/161	2		8,0	100	233/161	KZA	PLOCHÁ STŘECHA MOŽNÁ
A9	11	480	3	8,0	16,0	100	480	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
A10	12	80	2	DLE Č.P. 230		100	80	BRD	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
A10	13	103	2	DLE Č.P. 228		100	103	BRD	U.P.P., SEDLOVÁ, VALBOVÁ STŘECHA
A10	14	90	3	DLE Č.P. 16		100	90	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
A13	15	548	3	8,0	14,0	100	548	PLF 50% BMD/ 50% OVY	U.P.P.
A13	16	460	5	DLE SOUSED.OBJ.		100	460	PLF 25% BMD/ 75% OVY	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA, SROVNAT S OBJ. UNIONKY
A15	17	567	3	9,0	15,0	100	567	PLF 50% BMD/ 50% OVY	U.P.P.
B1	18	180	3	DLE Č.P. 465		100	180	PLF 33% BMD/ 66% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘ. S VALBOU
B2	19	128	4	DLE SOUSED.OBJ.		100	128	OVY	U.P.P., PLOCHÁ STŘECHA MOŽNÁ
B2	20	112	3	7,5	12,0	100	112	AVE (POLICIE)	U.P.P.
B2	21	176	3	7,0	11,0	100	176	AVE (POLICIE)	U.P.P.
B2	22	184	3	7,5	11,0	100	184	PLF 33% BMD/ 66% OSL	U.P.P.
B4	23	1482	3	8,0	13,0	60	890	OVY	U.P.P., PODZEMNÍ GARÁŽE
B6	24	2905	4	13,0	18,0	100	2905	PLF 50% BMD/ 50% OVY	U.P.P.
B6	25	1400	5		13,0	100	1400	GARÁŽE - HROMADNÉ NADZEMNÍ	
B6	26A/B	1150 / 342	4 / 2	12,85 / 8,65	17,10 / 8,65	100	1150 / 342	OSL (DOSTAVBA OD LÍPA)	U.P.P. / PLOCHÁ STŘECHA
B6	27	1470	3 - 4	9,0	9,0	100	1470	GARÁŽE - HROMADNÉ NADZEMNÍ	U.P.P., TERASA
C8	28	4348	3	8,0	13,0	60	2610	PLF 33% BMD/ 66% OVY	U.P.P., PODZEMNÍ GARÁŽE
E2	29	414	2		8,0 - 3,0	75	297	SPR	
E2	30	200	3	6,5	11,0	70	140	BRD	U.P.P., SEDLOVÁ, VALBOVÁ STŘECHA
E3	31	600	2		8,0	75	450	SPR	U.P.P.
E5	32	655	3	6,5	11,0	55	360	BRD 3x	U.P.P.
F1	33	90	3	DLE SOUSED.OBJ.		100	90	BRD	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
F1	34	85	3	7,0	12,0	100	85	BRD	U.P.P., SEDLOVÁ, VALBOVÁ STŘECHA
F1	35	297	3	7,5	12,5	100	297	BMD	U.P.P., SEDLOVÁ, VALBOVÁ STŘECHA
F2	36	1200	3		11,0	100	1200	AVE	VÝŠKU I HMOTU SLADIT S OKÚ, PODZEMNÍ GARÁŽE
F2	37	1260	-2	0	-6,0	100	1260	GARÁŽE - HROMADNÉ PODZEMNÍ	PARKOVÁNÍ I NA STŘEŠE
F3	38	2004	3	7,5	12,5	100	2004	BMD	U.P.P., PODZEMNÍ GARÁŽE
F4	39	1104	3	7,5	12,5	100	1104	OVY (DOSTAVBA BÝVALÉHO AREÁLU HZS)	U.P.P.
I1	40	270	3	7,0	12	100	270	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA S POLOVALBOU
I1	41	564	1	DLE SOUSED.OBJ.		100	564	OVY	ZELENÁ STŘECHA
I2	42	252	3	DLE SOUSED.OBJ.		100	252	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA S POLOVALBOU
I4	43	452	3	DLE Č.P. 738		80	362	OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA, STÁVAJÍCÍ OBJEKT SNĚST
I4	44	235	3	DLE SOUSEDNÍHO OBJ.		100	235	OSL	U.P.P., SEDLOVÁ STŘECHA
I5	45	4982	4	13,5	18,0	70	3488	OVY	U.P.P., PARKING V OBJEKTU
I6	46A/B	2972 / 1656	1 / 3	3,0 / 8,0	3,0 / 13,0	100	2972 / 1656	PLF 66% BMD/ 33% OSL	U.P.P., PARKING V OBJEKTU
J1	47	2460	3	8,0	13,0	70	1722	OVY	U.P.P., PARKING V OBJEKTU
J2	48	450	1 - 2	8,0	8,0	100	450	SPR (DOSTAVBA ZIMNÍHO STADIONU)	
J2	49	2016	1 - 3		12,5 + 5,0	70	1411	SPR (DOSTAVBA PLAVECKÉHO STADIONU)	TVAR NEURČEN - POSUZOVAT INDIVIDUÁLNĚ DLE NÁPLNĚ A KVALITY DÍLA
J3	50	6275	1 - 3		17,5	75	4706	OVY - SPR 80%, OSL 20% (VÍCEÚČ. SPORTOVNÍ HALA+OBCHODNÍ PLOCHY)	TVAR NEURČEN, POSUZOVAT INDIVIDUÁLNĚ DLE ARCH. KVALITY DÍLA
J3	51	4742	4	11,5 - 0,5	16,0	70	3320	PLF 50% BMD/ 50% OVY	U.P.P., PODZEMNÍ GARÁŽE
C1	52	282	1	3,5	5	35	99	OVY - CUKRÁRNA, KAVÁRNA V MĚSTSKÉM PARKU	TVAR NEURČEN, POSUZOVAT INDIVIDUÁLNĚ DLE ARCH. KVALITY DÍLA
A	53	100	1		6	100	100	OVY	LEHKÁ VÍCEÚČELOVÁ DEMONTOVATELNÁ STAVBA NA ŠKROUPOVĚ NÁM.
REGUL. BLOK	ČÍSLO ÚZEMÍ	CELK.PLOCHA ZASTAVITEL. ÚZEMÍ	MAX.POČET NADZEM. PODLAŽÍ	MAX.VÝŠKA ŘÍMSY v m	MAX.VÝŠKA OBJEKTU (hřebene) v m	MAX. ZASTAVĚN. POZEMKU v%	MAX. ZASTAVITEL. PLOCHA v m2	FUNKČNÍ VYUŽITÍ	POZNÁMKA