

D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ

D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - OBSAH DOKUMENTACE

D.1.1.A TECHNICKÁ ZPRÁVA

D.1.1.B VÝKRESOVÁ ČÁST

SEZNAM DOKUMENTACE D.1.1.B

HALA I

D.1.1.B.1	HALA I – STÁVAJÍCÍ STAV – PŮDORYS, ŘEZ	1:100
D.1.1.B.2	HALA I – STÁVAJÍCÍ STAV – POHLEDY	1:100
D.1.1.B.3	HALA I – BOURÁNÍ / DOZDÍVÁNÍ – PŮDORYS	1:100
D.1.1.B.4	HALA I – BOURÁNÍ / DOZDÍVÁNÍ – POHLEDY	1:100
D.1.1.B.5	HALA I – NÁVRH – PŮDORYS	1:50
D.1.1.B.6	HALA I – NÁVRH – POHLED NA STŘECHU	1:50
D.1.1.B.7	HALA I – NÁVRH – ŘEZ A-A'	1:50
D.1.1.B.8	HALA I – NÁVRH – ŘEZ B-B'	1:50
D.1.1.B.9	HALA I – NÁVRH – ŘEZ C-C'	1:50
D.1.1.B.10	HALA I – NÁVRH – ŘEZ D-D'	1:50
D.1.1.B.11	HALA I – NÁVRH – POHLED JV, SZ	1:50
D.1.1.B.12	HALA I – NÁVRH – POHLED SV	1:50
D.1.1.B.13	HALA I – NÁVRH – POHLED JZ	1:50
D.1.1.B.14	HALA I – DETAIL A - OKNO	1:10
D.1.1.B.15	HALA I – DETAIL B - DVEŘE	1:10
D.1.1.B.16	HALA I - POHLED SEVEROVÝCHODNÍ, ŘEZ E-E'	
	KONSTRUKCE OPLÁŠTĚNÍ ŠTÍTU	1:50
D.1.1.B.20	HALA I – TABULKY	
D.1.1.B.30	HALA I – PŘÍLOHY	

HALA II

D.1.1.B.40	HALA II – STÁVAJÍCÍ STAV – PŮDORYS, ŘEZ	1:100
D.1.1.B.41	HALA II – STÁVAJÍCÍ STAV – POHLEDY	1:100
D.1.1.B.42	HALA II – BOURÁNÍ / DOZDÍVÁNÍ – PŮDORYS	1:100
D.1.1.B.43	HALA II – BOURÁNÍ / DOZDÍVÁNÍ – POHLEDY	1:100
D.1.1.B.44	HALA II – NÁVRH – PŮDORYS	1:50
D.1.1.B.45	HALA II – NÁVRH – PŮDORYS V ÚROVNI OKEN	1:50
D.1.1.B.46	HALA II – NÁVRH – POHLED NA STŘECHU	1:50
D.1.1.B.47	HALA II – NÁVRH – ŘEZ A-A, B-B, C-C, D-D, E-E	1:50
D.1.1.B.48	HALA II – NÁVRH – POHLED J, S, V, Z	1:50
D.1.1.B.49	HALA II – NÁVRH – POHLED J, S, V, Z - FASÁDNÍ PANELE	1:50
D.1.1.B.50	HALA II – NÁVRH – POHLED J, S, V, Z - PAŽDÍKY	1:50
D.1.1.B.51	HALA II – NÁVRH – DETAIL A, B, C, D, E, F	1:10
D.1.1.B.60	HALA II – TABULKY	
D.1.1.B.70	HALA II – PŘÍLOHY	

ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA

D.1.1.B.80	ADMIN. BUDOVA - FOTOVOLTAICKÉ PANELE - PŮDORYS 1.NP	1:100
D.1.1.B.81	ADMIN. BUDOVA - FOTOVOLTAICKÉ PANELE - POHLED NA STŘECHU	1:100