

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřitko	datum
S. 01	PŮDORYS 1.N.P. - STAVEBNÍ	1:50	31/03/14
S. 02	PŮDORYS 2.N.P. - STAVEBNÍ	1:50	31/03/14
S. 03	PŮDORYS 3.N.P. - STAVEBNÍ	1:50	31/03/14
S. 04	PŮDORYS 2.N.P. - PODLAHY	1:100	31/03/14
S. 05	PŮDORYS 3.N.P. - PODLAHY	1:100	31/03/14
S. 06	PŮDORYS 1.N.P. - KÓDY	1:100	31/03/14
S. 07	PŮDORYS 2.N.P. - KÓDY	1:100	31/03/14
S. 08	PŮDORYS 3.N.P. - KÓDY	1:100	31/03/14
S. 09	PŮDORYS 2.N.P. - EXPONÁTY	1:100	31/03/14
S. 10	PŮDORYS 3.N.P. - EXPONÁTY	1:100	31/03/14
S. 11	MODUL 1a_MÍSNOST 111	1:50	31/03/14
S. 12	MODUL 1b_MÍSNOST 110	1:50	31/03/14
S. 13	MODUL 2_MÍSNOST 109	1:50	31/03/14
S.14	MODUL 3_MÍSNOST 108	1:50	31/03/14
S. 15	MODUL 3_MÍSNOST 108_PŘEDNÁŠKOVÝ ŠÁL	1:50	31/03/14
S. 16	MODUL 4_MÍSNOST 107	1:50	31/03/14
S. 17	MODUL 5_MÍSNOST 104	1:50	31/03/14
S. 18	MODUL 6_MÍSNOSTI 209,208	1:50	31/03/14
S. 19	MODUL 7_MÍSNOST 207	1:50	31/03/14
S. 20	MODUL 8_MÍSNOST 206	1:50	31/03/14
S. 21	MODUL 9_MÍSNOST 205	1:50	31/03/14
S. 22	MODUL 10-11_MÍSNOSTI 204,203	1:50	31/03/14

D.1.01	POKLADNÍ PULT T.05/p	1:20	31/03/14
D.1.02	POLICE – POKLADNA T.07/p	1:5,1:20	31/03/14
D.1.03	PRODEJNÍ PULT T.06/p	1:20	31/03/14
D.1.04	PULT T.02/p	1:25, 1:5	31/03/14
D.1.05	ZÁPULTÍ T.03/p A POLICE T.04/p	1:25, 1:2	31/03/14
D.1.06	LAVICE S PANELOVÝM OPĚRÁKEM P.01/p	1:20	31/03/14
D.1.07	STOLEK T.01/p	1:10, 1:1	31/03/14
D.1.08	INSTALAČNÍ ZÁVĚSNÝ SYSTÉM O.01/p	1:100	31/03/14
D.1.09	VYBAVENÍ ŠATNY T.08/p, T.09/p	1:20	31/03/14
D.1.10	SOKL PULTOVÉ VITRINY SV.01/p	1:10	31/03/14

D.2.01	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.05.1a – PŮDORYS	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.02	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.05.1a – POHLED	1:25	31/03/14
D.2.03	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.05.1a – ŘEZ	1:25	31/03/14
D.2.04	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.05.1a – DETAIL	1:5	31/03/14
D.2.05	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.06.1a – PŮDORYS	1:25	31/03/14
D.2.06	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.06.1a – POHLED	1:25	31/03/14
D.2.07	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.07.1a – PŮDORYS	1:25	31/03/14
D.2.08	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.07.1a – DETAIL	1:5	31/03/14
D.2.09	MODUL 1a - VITRÍNA (SKLENĚNÝ PANE) V.07.1a – POHLED	1:25	31/03/14
D.2.10	MODUL 1a - PANE) P.03/1a, VITRÍNA V.03/1a – ŘEZ, POHLED	1:25	31/03/14
D.2.11	MODUL 1a - PANE) P.03/1a, VITRÍNA V.03/1a – PŮDORYS, DET.	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.12	MODUL 1a - PANE) P.02/1a – ŘEZY	1:25	31/03/14
D.2.13	MODUL 1a - PANE) P.02/1a – PŮDORYS, POHLED, DETAIL	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.14	MODUL 1a - PANE) P.01/1a, VITRÍNA V.01/1a, VITRÍNA V.04/1a	1:25	31/03/14
D.2.15	MODUL 1a - PANE) P.01/1a, VITRÍNA V.01/1a, VITRÍNA V.04/1a	1:25	31/03/14
D.2.16	MODUL 1a - PANE) P.01/1a, VITRÍNA V.01/1a, VITRÍNA V.04/1a	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.17	MODUL 1a - PANE) P.01/1a, VITRÍNA V.01/1a, VITRÍNA V.04/1a	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.18	MODUL 1a - PANE) P.01/1a, VITRÍNA V.01/1a, VITRÍNA V.04/1a	1:25	31/03/14
D.2.19	PÓDIUM – S.04/1b	1:25	31/03/14
D.2.20	PULT - KONZOLA K.01/1b S VITRÍNOU V.01/1b	1:25	31/03/14
D.2.21	SOKL VITRINY SV.01/1b S VITRÍNOU V.02/1b	1:25	31/03/14
D.2.22	SOKLY EXPONÁTŮ S.01/1b,S.02/1b,S.03/1b	1:25	31/03/14
D.2.23	PANE) P.01/1b S VITRÍNOU V.03/1b A GRAFIKOU G.01/ 1b	1:25	31/03/14
D.2.24	PULTOVÁ VITRÍNA V.02/2 A SOKL SV.01/2	1:25, 1:5	31/03/14

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřitko	datum
D.2.25	PANE) P.01/2, PULTOVÁ VITRÍNA V.01/2 A KONZOLA K.01/2	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.26	PANE) P.01/2, PULTOVÁ VITRÍNA V.01/2 A KONZOLA K.01/2	1:25	31/03/14
D.2.27	PANE) P.02/2 A SOKL S.01/2 A ZÁVĚS O.01/2 – PŮDORYS, ŘEZ	1:25	31/03/14
D.2.28	PANE) P.02/2 A SOKL S.01/2 A ZÁVĚS O.01/2 – DET. PÓDIUM	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.29	PANE) P.03/2, PULTOVÁ VITRÍNA V.03/2, KONZOLA K.02/2 A VITRÍNA V.0.4/2 – PŮDORYS, DETAIL	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.30	PANE) P.03/2, PULTOVÁ VITRÍNA V.03/2, KONZOLA K.02/2 A VITRÍNA V.0.4/2 – ŘEZY, DETAIL	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.31	PANE) P.03/2, PULTOVÁ VITRÍNA V.03/2, KONZOLA K.02/2 A VITRÍNA V.0.4/2 – ŘEZY, DETAIL	1:25, 1:5	31/03/14
D.2.32	PANE) P.04/2, VITRÍNA V.05/2 – PŮRORYS	1:25	31/03/14
D.2.33	PANE) P.04/2, VITRÍNA V.05/2 – ŘEZY	1:25	31/03/14
D.2.34	MODEL KOLONÁDY – MO.01/2 – PŮDORYS	1:25	31/03/14
D.2.35	MODEL KOLONÁDY – MO.01/2 – POHLED, ŘEZ	1:25	31/03/14
D.2.36	SKLOPNÝ SYSTÉM O.02/3 A REPASE MODELU KARLOVÝCH VARŮ MD.01/3	1:50, 1:5	31/03/14
D.2.37	VITRÍNA V.03/3 A KONZOLA K.01/3	1:25	31/03/14
D.2.38	PANE) P.01/3 A VITRINY V.01/3 A ŠUPLIKY O.04/3 A O.05/3	1:25	31/03/14
D.2.39	PANE) P.01/3 A VITRINY V.01/3 A ŠUPLIKY O.04/3 A O.05/3	1:25	31/03/14
D.2.40	PANE) P.04/3 A ŠUPLIKY O.04/3 A O.05/3 – PŮDORYS	1:25	31/03/14
D.2.41	PANE) P.04/3 A ŠUPLIKY O.04/3 A O.05/3 – ŘEZY	1:25	31/03/14
D.2.42	PANE) P.02/3 A VITRÍNA V.02/3 A ŠUPLIKY O.06/3	1:25	31/03/14
D.2.43	PANE) P.02/3 A VITRÍNA V.02/3 A ŠUPLIKY O.06/3	1:25	31/03/14
D.2.44	PANE) P.03/3 A VITRÍNA V.02/3 A ŠUPLIKY O.06/3	1:25	31/03/14
D.2.45	PANE) P.03/3 A VITRÍNA V.02/3 A ŠUPLIKY O.06/3	1:25	31/03/14
D.2.46	SOKL EXPONÁTŮ S.01/4	1:20	31/03/14
D.2.47	PANE) P.02/4 S GRAFIKOU G.01/4	1:25	31/03/14
D.2.48	PANE) P.01/4 S GRAFIKOU G.02/4	1:25	31/03/14
D.2.49	PANE) P.03/4 S GRAFIKOU G.03/4 A VITRÍNOU V.04/4	1:25	31/03/14
D.2.50	PANE) P.05/4 S GRAFIKOU G.04/4,VITRÍNAMI V.05/4,V.06/4	1:25	31/03/14
D.2.51	MODEL TRŽNÍ KOLONÁDY MO.01/4 - FOTOPODKLADY	–	31/03/14
D.2.52	MODEL TRŽNÍ KOLONÁDY -MO.01/4	1:25	31/03/14
D.2.53	PANE) P.06/4 SE SKLEM V.07/4 A SOKLEM S.02/4	1:25	31/03/14
D.2.54	PODSVÍCENÉ PANE) S GRAFIKOU G.02/5, G.03/5, G.04/5	1:25	31/03/14

D.3.01	MODUL 6 – PŮDORYS A POHLED NA PANE) A VESTAVĚNOU VITRINU S DIORAMATEM	1:25	31/03/14
D.3.02	MODUL 6 – ŘEZ PANELEM A VESTAVĚNOU VITRÍNOU S DIORAMATEM	1:25, 1:5	31/03/14
D.3.03	MODUL 6 – STŘEDO VÁ ČÁST PANE) P.02/6a+b – PŮDORYS + POHLED	1:50, 1:25	31/03/14
D.3.04	MODUL 6 – STŘEDO VÁ ČÁST PANE) P.02/6a+b – ŘEZ	1:25	31/03/14
D.3.05	MODUL 6 – PULTOVÁ VITRÍNA V.06/6a+b A SOKL SV.01/6a+b	1:25	31/03/14
D.3.06	MODUL 6 – PANE) P.01/6a+b	1:25	31/03/14
D.3.07	MODUL 6 – PANE) P.03/6a+b	1:25	31/03/14
D.3.08	MODUL 6 – PANE) P.04/6a+b	1:25	31/03/14
D.3.09	MODUL 6 – KONSTRUKCE ŠUPLIKŮ	1:5	31/03/14
D.3.10	MODUL 6 – INTERAKTIVITA "ZVUKY ZVÍRAT"	1:10	31/03/14
D.3.11	MODUL 7 – PODLAHO VÁ VITRÍNA V.06/7	1:10	31/03/14
D.3.12	MODUL 7 – SOKL SV.02/7, VITRÍNA V.07/7	1:25	31/03/14
D.3.13	MODUL 9 – PANE) P.05/9	1:25, 1:5	31/03/14
D.3.14	MODUL 10+11 – PANE) P.06/10+11	1:50, 1:25	31/03/14
D.3.15	MODUL 7+8+9+10+11 - PANE) P.04/7, P.04/8, P.06/9, P.05/10+11	1:50, 1:25	31/03/14
D.3.16	DIORAMA, MO.03/8a+b VE VITRÍNĚ V.01/6a+b	–	31/03/14
D.3.17	DIORAMA, MO.04/6a+b VE VITRÍNĚ V.02/6a+b	–	31/03/14
D.3.18	DIORAMA, MO.05/6a+b VE VITRÍNĚ V.05/6a+b	–	31/03/14
D.3.19	DIORAMA, MO.01/7 VE VITRÍNĚ V.01/7	–	31/03/14

D.O.0 1	TYPICKÝ ŘEZ PANELEM U STĚNY	1:20	31/03/14
D.O.0 2	TYPICKÝ ŘEZ PANELEM U OKEN	1:20	31/03/14
D.O.0 3	TYPICKÝ ŘEZ PANELEM S ČASOVOU OSOU	1:20	31/03/14
D.O.0 4	TYPICKÝ ŘEZ PANELEM S VESTAVĚNOU VITRÍNOU	1:25	31/03/14
D.O.0 5	TYPICKÁ PULTOVÁ VITRÍNA	1:25	31/03/14

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet	datum	revize	datum
			formátů A4			
E. 01	PŮDORYS 1.N.P. -ELEKTROINSTALACE	1:100		31/03/14		
E. 02	PŮDORYS 2.N.P. -ELEKTROINSTALACE	1:100		31/03/14		
E. 03	PŮDORYS 3.N.P. -ELEKTROINSTALACE	1:100		31/03/14		
E. 04	PRŮVODNÍ ZPRÁVA_ ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 05	KABELOVÝ SEZNAM_ ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 06	ROZVÁDĚČE 1n.p. ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 07	ROZVÁDĚČE 2n.p. ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 08	ROZVÁDĚČE 3n.p. ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet	datum	revize	datum
			formátů A4			
E. 01	PŮDORYS 1.N.P. -ELEKTROINSTALACE	1:100		31/03/14		
E. 02	PŮDORYS 2.N.P. -ELEKTROINSTALACE	1:100		31/03/14		
E. 03	PŮDORYS 3.N.P. -ELEKTROINSTALACE	1:100		31/03/14		
E. 04	PRŮVODNÍ ZPRÁVA_ ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 05	KABELOVÝ SEZNAM_ ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 06	ROZVÁDĚČE 1n.p. ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 07	ROZVÁDĚČE 2n.p. ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		
E. 08	ROZVÁDĚČE 3n.p. ELEKTROINSTALACE	---		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
0. 01	KONCEPCE OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
0. 02	KNIHA SVÍTIDEL	---		31/03/14		
0. 03	PŮDORYS 1.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 04	PŮDORYS 2.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 05	PŮDORYS 3.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
0. 01	KONCEPCE OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
0. 02	KNIHA SVÍTIDEL	---		31/03/14		
0. 03	PŮDORYS 1.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 04	PŮDORYS 2.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 05	PŮDORYS 3.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
0. 01	KONCEPCE OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
0. 02	KNIHA SVÍTIDEL	---		31/03/14		
0. 03	PŮDORYS 1.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 04	PŮDORYS 2.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 05	PŮDORYS 3.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
0. 01	KONCEPCE OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
0. 02	KNIHA SVÍTIDEL	---		31/03/14		
0. 03	PŮDORYS 1.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 04	PŮDORYS 2.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		
0. 05	PŮDORYS 3.N.P. - OSVĚTLENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
---------------	---------------	---------	------------------------	-------	--------	-------

AV. 01	TECHNICKA ZPRAVA	---		31/03/14		
AV. 02	PŮDORYS 2.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		
AV. 03	PŮDORYS 3.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
---------------	---------------	---------	------------------------	-------	--------	-------

AV. 01	TECHNICKA ZPRAVA	---		31/03/14		
AV. 02	PŮDORYS 2.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		
AV. 03	PŮDORYS 3.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
---------------	---------------	---------	------------------------	-------	--------	-------

AV. 01	TECHNICKA ZPRAVA	---		31/03/14		
AV. 02	PŮDORYS 2.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		
AV. 03	PŮDORYS 3.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
---------------	---------------	---------	------------------------	-------	--------	-------

AV. 01	TECHNICKA ZPRAVA	---		31/03/14		
AV. 02	PŮDORYS 2.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		
AV. 03	PŮDORYS 3.N.P. - AV ZAŘÍZENÍ	1:100		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
Z. 01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---		31/03/14		
VV. 01	VÝKAZ VÝMĚR	---		31/03/14		
R. 01	ROZPOČET	---		31/03/14		
S.	STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÝ PROJEKT	---		31/03/14		
O.	PROJEKT OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
E.	SILNOPROUD	---		31/03/14		
AV.	PROJEKT AUDIOVIUZUÁLNÍCH PRVKŮ	---		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
Z. 01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---		31/03/14		
VV. 01	VÝKAZ VÝMĚR	---		31/03/14		
R. 01	ROZPOČET	---		31/03/14		
S.	STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÝ PROJEKT	---		31/03/14		
O.	PROJEKT OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
E.	SILNOPROUD	---		31/03/14		
AV.	PROJEKT AUDIOVIUZUÁLNÍCH PRVKŮ	---		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
Z. 01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---		31/03/14		
VV. 01	VÝKAZ VÝMĚR	---		31/03/14		
R. 01	ROZPOČET	---		31/03/14		
S.	STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÝ PROJEKT	---		31/03/14		
O.	PROJEKT OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
E.	SILNOPROUD	---		31/03/14		
AV.	PROJEKT AUDIOVIUZUÁLNÍCH PRVKŮ	---		31/03/14		

SEZNAM PŘÍLOH platné ke dni

pondělí, březen 31, 2014

číslo přílohy	název přílohy	měřítko	počet formátů A4	datum	revize	datum
Z. 01	TECHNICKÁ ZPRÁVA	---		31/03/14		
VV. 01	VÝKAZ VÝMĚR	---		31/03/14		
R. 01	ROZPOČET	---		31/03/14		
S.	STAVEBNĚ-ARCHITEKTONICKÝ PROJEKT	---		31/03/14		
O.	PROJEKT OSVĚTLENÍ	---		31/03/14		
E.	SILNOPROUD	---		31/03/14		
AV.	PROJEKT AUDIOVIUZUÁLNÍCH PRVKŮ	---		31/03/14		