

Seznam dokumentace

počet stran

D.1.4.d.01	Technická zpráva	14
D.1.4.d.02	Seznam datových bodů a kabelů	5
D.1.4.d.03	Schéma technologie kotelny, SO-01, 1.PP	A3 (2xA4)
D.1.4.d.04	Schéma technologie UT, SO-01, 1.PP	1
D.1.4.d.05	Schéma technologie UT, SO-02, 1.NP	1
D.1.4.d.06	Schéma technologie UT, SO-03, 1.NP	1
D.1.4.d.07	Schématické znázornění doplnění hromosvodu	1
D.1.4.d.08	Orientační půdorys MaR, SO-01, 1.PP	A2 (4xA4)
D.1.4.d.09	Orientační půdorys MaR, SO-02, 1.NP	A2 (4xA4)
D.1.4.d.10	Orientační půdorys MaR, SO-03, 1.NP	A2 (4xA4)
D.1.4.d.11	Výkaz-Výměr (samostatná příloha projektu)	9
D.1.4.d.12	Rozpočet (samostatná příloha projektu)	9

Seznam dokumentace

počet stran

D.1.4.d.01	Technická zpráva	14
D.1.4.d.02	Seznam datových bodů a kabelů	5
D.1.4.d.03	Schéma technologie kotelny, SO-01, 1.PP	A3 (2xA4)
D.1.4.d.04	Schéma technologie UT, SO-01, 1.PP	1
D.1.4.d.05	Schéma technologie UT, SO-02, 1.NP	1
D.1.4.d.06	Schéma technologie UT, SO-03, 1.NP	1
D.1.4.d.07	Schématické znázornění doplnění hromosvodu	1
D.1.4.d.08	Orientační půdorys MaR, SO-01, 1.PP	A2 (4xA4)
D.1.4.d.09	Orientační půdorys MaR, SO-02, 1.NP	A2 (4xA4)
D.1.4.d.10	Orientační půdorys MaR, SO-03, 1.NP	A2 (4xA4)
D.1.4.d.11	Výkaz-Výměr (samostatná příloha projektu)	9
D.1.4.d.12	Rozpočet (samostatná příloha projektu)	9