

Seznam dokumentace		
<b>Stavba:</b>	Přemístění haly pro OTV a zřízení Integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OR Praha	Datum: 03/2021
<b>Část:</b>	PS 10-02-42 Vnitřní slaboproudé rozvody, EZS	Č.zak.: ZAK-2019-06
<b>Stupeň:</b>	DUSP+PDPS	
Číslo přílohy	OBSAH	poznámka, měřítko
1	Technická zpráva	
2	Půdorys 1.NP, OTV	1 : 100
3	Půdorys 2.NP, OTV	1 : 100
4	Půdorys 1.NP, ST	1 : 100
5	Půdorys 2.NP, ST	1 : 100
6	Blokové schéma OTV	
7	Blokové schéma ST	
8	Schéma kamerového systému OTV	
9	Schéma kamerového systému ST	
10	Soupis prací	

Seznam dokumentace		
<b>Stavba:</b>	Přemístění haly pro OTV a zřízení Integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OR Praha	Datum: 03/2021
<b>Část:</b>	PS 10-02-42 Vnitřní slaboproudé rozvody, EZS	Č.zak.: ZAK-2019-06
<b>Stupeň:</b>	DUSP+PDPS	
Číslo přílohy	OBSAH	poznámka, měřítko
1	Technická zpráva	
2	Půdorys 1.NP, OTV	1 : 100
3	Půdorys 2.NP, OTV	1 : 100
4	Půdorys 1.NP, ST	1 : 100
5	Půdorys 2.NP, ST	1 : 100
6	Blokové schéma OTV	
7	Blokové schéma ST	
8	Schéma kamerového systému OTV	
9	Schéma kamerového systému ST	
10	Soupis prací	

Seznam dokumentace		
<b>Stavba:</b>	Přemístění haly pro OTV a zřízení Integrovaného pracoviště OTV a ST v rámci OR Praha	Datum: 03/2021
<b>Část:</b>	PS 10-02-42 Vnitřní slaboproudé rozvody, EZS	Č.zak.: ZAK-2019-06
<b>Stupeň:</b>	DUSP+PDPS	
Číslo přílohy	OBSAH	poznámka, měřítko
1	Technická zpráva	
2	Půdorys 1.NP, OTV	1 : 100
3	Půdorys 2.NP, OTV	1 : 100
4	Půdorys 1.NP, ST	1 : 100
5	Půdorys 2.NP, ST	1 : 100
6	Blokové schéma OTV	
7	Blokové schéma ST	
8	Schéma kamerového systému OTV	
9	Schéma kamerového systému ST	
10	Soupis prací	