

Seznam výkresů DSP				
ID výkresu	Jméno výkresu	Měřítko kresby	Šablona výkresů	Poznámka
	Titulní list		A4 titulní strana	
A	Průvodní zpráva		A4 titulní strana	
B	Souhrnná technická zpráva		A4 titulní strana	
C.1	Celková situace	1:1000	A3 na šířku	
D.1.1.1	Technická zpráva		A4 titulní strana	
D.1.1.2	Půdorys 1.NP Stávající stav	1:50	A2 na šířku	
D.1.1.3	Výtahová šachta Bourací práce	1:50	A2 na šířku	
D.1.1.4	Výtahová šachta Nový stav	1:50	A2 na šířku	
D.1.1.5	Technologie výtahu	1:50	A2 na šířku	
D.1.2.	Stavebně konstrukční řešení		A4 titulní strana	
D.1.3.	Požárně bezpečnostní řešení stavby		A4 titulní strana	

Projektová dokumentace stavby je zpracována v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb. Vyhláška o dokumentaci staveb - Příloha č. 12 Rozsah a obsah projektové dokumentace pro ohlášení stavby uvedené v § 104 odst. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení a jako podklad pro zpracování dokumentace pro provádění stavby, dílenské dokumentace dodavatele stavby.

Zodpovědný projektant	Ing. Jan Neuwirt		Ing. Petr Kolda Petra Bezruče 719/9 748 01 Hlučín IČ: 76371552, TEL. 606 905 095	
Vypracoval	Ing. Jan Neuwirt			
Kontroloval	Ing. Petr Kolda			
Investor: Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava Těšínská 138/35, 710 16, Ostrava				
Název akce: MODERNIZACE VÝTAHU V DOMĚ U STARÉ ELEKTRÁRNY 1930/6, SLEZSKÁ OSTRAVA			Formát	A4
			Datum	Říjen 2023
			Datum/Tisk	29.11.2023
			Stupeň PD	DSP
Místo: U Staré elektrárny 1930/6, 710 00 Slezská Ostrava			Číslo výkresu	
Název výkresu Titulní list				