


- Demolition of lining of front membrane wall from altitude of +21.300 m up to altitude 16.007 m



- Cladding of finished surfaces of membrane walls (in workshop) - from +18.100 m up to +21.3 m

Vyhotožil / Made By Ing. Suvorova		Schválil / Approved By Ing. Koloman Pronay		Vedúci projektu / Design Leader Ing. Považan		Projektmanažér / Project Manager Ing. Koloman Pronay		Projektant stavby Building Designer <div></div>			
Miesto stavby Building Locality		ZEVO Bratislava Vlčie hrdlo 72, 821 07 Bratislava						ENERGOPROJEKT EDS, s.r.o. Bratislava, Slovenská republika			
Investor Investor		Odvoz a likvidácia odpadu a.s. Ivanská cesta 1906/22 821 04 Bratislava									
Stupeň dokumentácie Documentation stage		TENDROVÁ DOKUMENTÁCIA						Subdodávateľ projektovej časti Subsupplier Design Part			
Projekt/Project		REKONŠTRUKCIA KOTLOV K1, K2									
Názov PC/Operation unit Name		Zákazkové číslo Order Number		21/12/1/1/0/18							
		Archívne číslo Archive Number		21.12-G-106							
		Formát Sheet Size		A3		Dátum Date		12/2021			
Názov výkresu/Drawing Name		BÚRANIE VÝMUROVKY A VÝMENA MEMBRÁNOVÝCH STIEN KOTLA-PREDNÁ STENA						Mierka Scale		-	
								Poradové č. Ordinal No.		104	
Táto technická dokumentácia tvorí predmet obchodného tajomstva SES Energoprojekt, s.r.o. This technical documentation is a subject of trade secret of the SES Energoprojekt Ltd.					Bez jeho súhlasu nesmie byť kopírovaná, rozmnožená ani postúpená tretej osobe. It may be neither copied, multiplied nor submitted to the third persons.						