















kabelový žlab v podhledu pro běžné rozvody

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA
301	SCHODIŠTĚ	20,31
302	VSTUPNÍ HALA	34,09
303	VÝTAH	3,12
304	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1,46
305	CHODBA	262,67
306	RECEPCE	7,18
307	ZÁZEMÍ RECEPCE	10,27
308	KANCELÁŘ SC4 Industry	41,79
309	KANCELÁŘ SC4 Industry	41,23
310	KANCELÁŘ SC4 Industry	31,76
311	KANCELÁŘ SC4 Industry	14,97
312	KANCELÁŘ SC4 Industry	14,97
313	KANCELÁŘ SC4Industry-VEDOUCÍ	22,10
314	KANCELÁŘ SC4 Industry	16,05
315	DENNÍ MÍSTNOST	38,75

	A1	Technické parametry viz. specifikace
	A2	Technické parametry viz. specifikace
	B1	Technické parametry viz. specifikace
	B2	Technické parametry viz. specifikace
	B3	Technické parametry viz. specifikace
	B4	Technické parametry viz. specifikace
	C1	Technické parametry viz. specifikace

REVIZE				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
01	05/2012	Změna soustavy v celém objektu z TN-C na TN-S	Břetislav Musil	
03	05/2021	změna ve využití prostor m.č.315 z kanceláře na denní místnost	Martin Číž	

Orientace	Generální projektant	PROJEKTANT:
	<div>  </div> <div>Arch.Design, s.r.o.</div> <div> <p>KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 616 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913</p> </div>	<div>  </div> <div> <p>OSA projekt s.r.o. Kaňkova 10, 702 00 Ostrava tel. 595 693 200 fax. 596 618 557 osa@osa-projekt.cz</p> </div>

0,000=261,800 m n.m.				B.p.v.		Projektant části PD	
Architekt	Ing.arch. M.Danyš, P.Pietak		Vypracoval	Bc. Martin Číž		 ELEKTRO PROJEKCE s.r.o. Fráni Šrámka 1209/5 Ostrava M.Hory 709 00 www.elektro-projekce.cz info@elektro-projekce.cz	
HIP	Ing. Ludek Wolek		Kreslil	Bc. Martin Číž			
Zodp. projektant	Ing. Václav Vlček		Kontroloval	Ing. Václav Vlček			
Investor		VŠB-TUO, 17.listopadu 15/2172, 708 33 Ostrava-Poruba					
Místo stavby	ul. STUDENTSKÁ	obec: OSTRAVA		kraj: SEVEROMORAVSKÝ		Číslo paré	
Název stavby		Superpočítačové centrum IT4Innovations				Formát A3	
Stavební objekt		SO 02 - Objekt Superpočítačového centra IT4I				Datum 05/2021	
Část		02.8 Zařízení silnoprůdu, bleskosvody - budova				Stupeň DPS	
Název dokumentu		Elektroinstalace m.č.315 - osvětlení				Středisko	
Kód dokumentu						Měřítka 1:100	
						Číslo výkresu 02.8 - 10	
						Revize 03	