








LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. míst.	Název místnosti	Plocha m²	Světelná výška (m)	Obklady stěn Sokly		Podlaha	Strop	Poznámky
201	Sklad sportovního nářadí	12,69	2,35	Dřevěné obložení v. 2200 mm	–	Dřevěné parkety	Štuková omítka	Stávající/neměnné
202	Sklad sportovního nářadí	12,22	2,35	Dřevěné obložení v. 2200 mm	–	Dřevěné parkety	Štuková omítka	Stávající/neměnné
203	Sklad sportovního nářadí	16,34	2,35	Dřevěné obložení v. 2200 mm	–	Dřevěné parkety	Štuková omítka	Stávající/neměnné
204	Tělocvična (rekreační využití)	474,08	6,45	Dřevěné obložení v. 2200 mm	–	Dřevěné parkety	Akustický podhled	–
205	Úklidová komora	11,58	2,90	Štuková omítka Keramický obklad v. 1500 mm	D1	Keramická dlažba	Štuková omítka	Nový obklad/malba
206	Úklidová komora	5,17	2,90	Štuková omítka Keramický obklad v. 1500 mm	D1	Keramická dlažba	Štuková omítka	Nový obklad/malba
207	Chodba, spojovací koridor	193,52	2,90/2,55	Štuková omítka Systémový sokl z marmolea	C1	Marmoleum	Štuková omítka	Celková výměra chodby
CELKEM		725,60						

LEGENDA ZNAČEK


-  VYPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
-  PŘEPÍNAČ STŘÍDAVÝ
-  PŘEPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
-  ZÁSUVKA 230V
-  VYPÍNAČ 0-1, 16A/230V
-  TIMER
-  VENTILÁTOROVÉ RELÉ

Poznámka :

Vnitřní elektroinstalace bude řešena silovými celoplastovými kabely typové řady CYKY a vodiči CYA zelenožluté barvy , jenž budou uloženy pevně pod omítkou.
Svítlidla označená N.O. budou opatřena nouzovým invertérem (nutno přivést nespínanou fázi).

Napětíová soustava : 3 NPE stř. 50 Hz , 400 V / 230 V / TN - S
Ochrana automatickým odpojením vadné části v síti TN od zdroje a pospojováním v souladu s ČSN 33 20 00 - 4 - 41 ed.2 .
(je možné použít i jiné rovnocenné řešení)

II. ETAPA

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Projektant stavby:	
Nositel úkolu	Projektant. profese	Vypracoval	 Dof	DoF-PROJEKTS.r.o. Hornopolská 131/12 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava tel: 605 297 445 tel: 605 297 446 dofsky@daf-projekt.cz lancova@daf-projekt.cz
ING. DVORSKÝ MĚZSLAV	MAREK SEIFERT	KATEŘINA SEIFERTOVÁ		
Investor stavby:	Slezská univerzita v Opavě, Na Rybníčku 626/1, 74601 Opava			
Místo stavby:	ul. Na Vyhlídce 1079/1, 735 06, Karviná, k.ú. Karviná		Datum	SRPEN 2022
Název zakázky: PROJEKT REKONSTRUKCE OBJEKTŮ D1, D2 a SPOJOVACÍHO KORIDORU V AREÁLU NA VYHLÍDCE 1079/1, KARVINÁ			Č. zakázky	280/22(4976)
SO – profese: SO 03 - STAVEBNÍ OBJEKT "D2 a SPOJOVACÍ KORIDOR"			Měřítko	1 : 100
D03-800 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY VČ. OCHRANY PŘED BLESKEM			Č. výkresu	Paré č.
Výkres: ELEKTROINSTALACE 2.NP			D03-804	