











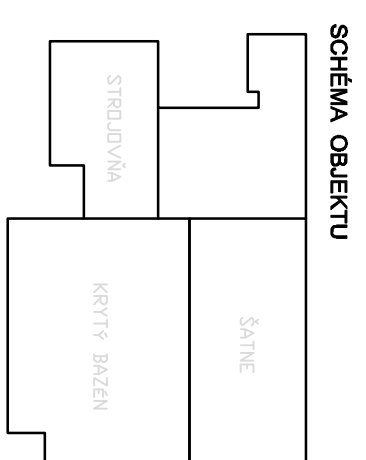


Č.čl.	ÚČEL MIESTNOSTI	POLOHA m <sup>2</sup>	INTENZITA OSVETLENIA
201	PLAVÁREŇ	751,7	100 Lx
202	SCHODISKO	17,1	-
203	DEŇNÁ MIESTNOSŤ ZAMESTNANCOV	17,28	200 Lx
204	ODPOČÍVAREŇ	53,77	100 Lx
205	WELNESS	52,00	200 Lx
206	PRVÁ POMOC	11,64	300 Lx
207	PLAVČÍK	16,1	200 Lx
208	ŠATNÉ ZAMESTNANCI	16,14	200 Lx
209	WC, SPRCHA, ZAM.	5,35	200 Lx
210	BUFET	33,15	200 Lx
211	CHODBA	9,07	150 Lx
212	SCHODISKO	16,92	150 Lx

## LEGENDA MIESTNOSTI

- LEGENDA**
-  D - ŽIARIMOVE SVETIDLO STROPNÉ 2x36W IP44
-  E - ŽIARIMOVE SVETIDLO STROPNÉ 2x41W IP44
-  F - PHILIPS BVP120 1xLED 120W/1A NASTENNÉ IP65
-  G - LED PLYŠT 2 - 1xLED 16W IP 65 NASTENNÉ
-  N - NÁDZOVÉ SVETIDLO 8W/1H IP 44
-  VP1NAC - JEJEDNOPÓLOVÝ 61,1 POD OMIETKU IP 20
-  TLACHTKO 110 POD OMIETKU IP 44
-  VYPINAC S STREDEJÝ 6,6 POD OMIETKU IP 44
-  ZLSUVKA 3x230V/16A - JEDNA S PREPÁTOVOU OCHRANOU IP 20
-  POŽIARNE ODOLNÁ KRABICA
-  JEJEDNODUCHÁ ZLSUVKA 230V/16A ZAPRÍSTENÁ IP 44
-  DVODIČ ZLSUVKA 230V/16A ZAPRÍSTENÁ IP 20



## SCHÉMA OBJETU

ROZVODNÁ SÚSTAVA : 3/N/PE AC 400/230 V 50 Hz, TN-S  
OCHRANNÉ OPATRENIE PODLA STN 33 2000.4.41  
: čl. 411 SAMOČINNÉ ODPOLENIE NAPÁJANIA  
: čl. 412 DVOJITÁ ALEBO ZOSILNENÁ IZOLÁCIA  
VONKAŠNÉ VPLYVY : UVEDENÉ SÚ V PROTOKOLE

ZMENA		PREVED	
VEREJNOSŤA	Ing. Kolesár Gabriel		
KONTROLNÁ	Ing. Klešč Vladimír		
PROJ. SO/PS	Ing.arch. Patrik Panda		
OROC	Trebišov		
INVESTOR	Mesto Trebišov		
STRANA	Obnova mestskej plavárne v Trebišove		
ORL. PS	SO 01 – Hlavný objekt		
	Elektroinštalácia		
OROSHI	Krytý bazén II.NP		