





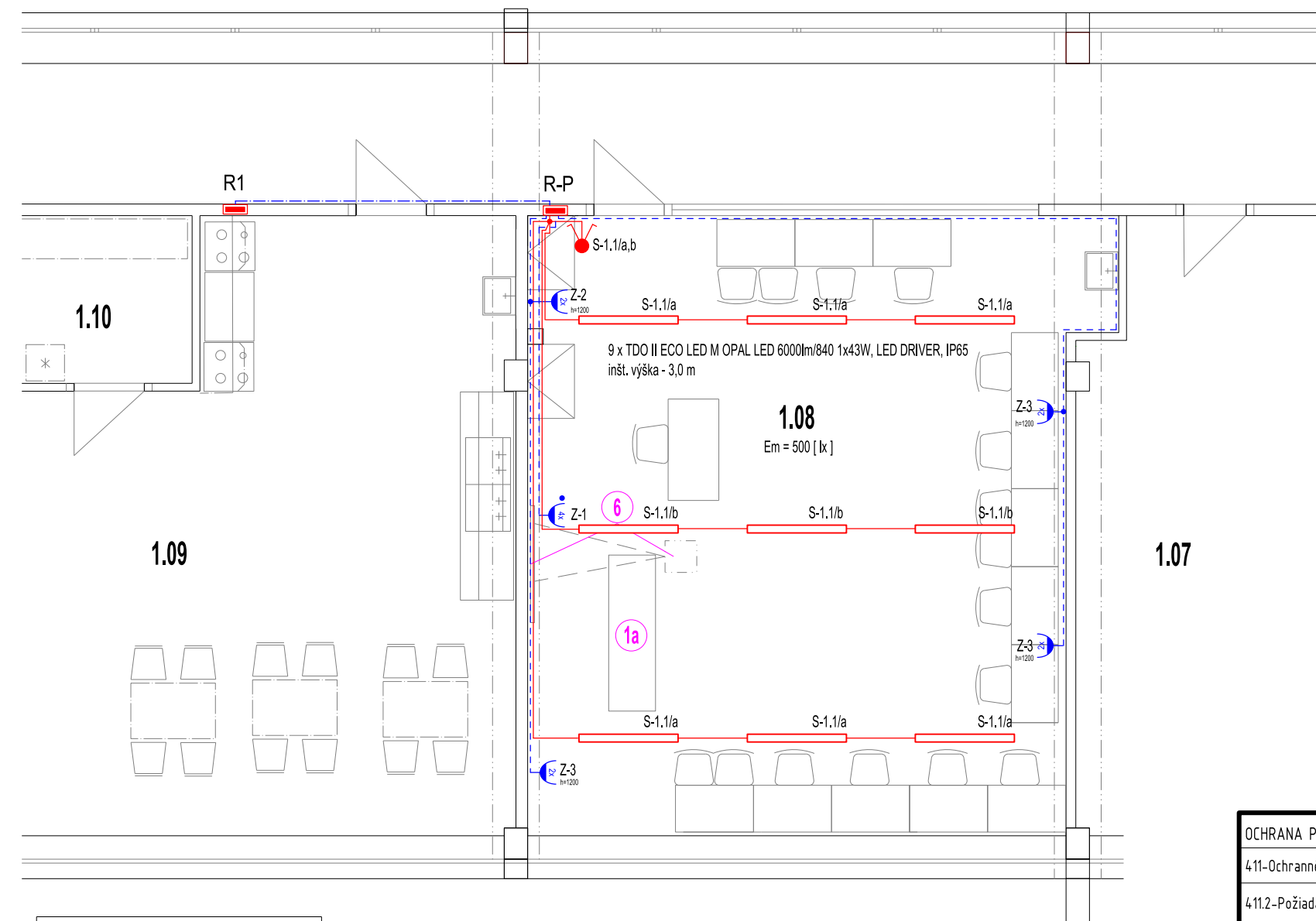


LEGENDA:

-  Svietidlo TDO II ECO LED M OPAL LED 6000lm/840 1x43W, LED DRIVER, IP65
-  Spínač na povrch, radenie 5, 10A, 230V, IP54,
-  Nástenná zásuvka 230V, 16A, IP 54
-  Nástenná zásuvka 230V, 16A, s integrovanou prepäťovou ochranou III stupňa, IP 54
-  Zásuvkové vedenie 230V / CYKY /
-  Svetelné vedenie / CYKY/



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č. M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m ²]
1.07	ŠATŇA	29,10
1.08	POLYTECHNICKÁ UČEBŇA	57,00
1.090	KUCHYNKA PRAKT. VÝCHOVY	50,05

LEGENDA VYBAVENIA:

- 1** - 1ks Učiteľský stôl katedra 760x1200x650mm. Kovová konštrukcia, profil trubky (možnosť výberu farby), veľkosť pracovnej plochy 1200x600cm, dosky LDT, hrany ABB.
- 1a** - 1ks Mobilné pracovisko učiteľa na obrábanie kovov, dreva so zavesným panelom s 2 skrinkami a policami. Rozmer 2000x600 mm
- 3** - 13ks Mobilné pracovisko žiaka na obrábanie dreva so zavesným panelom 5ks, na obrábanie kovov so zavesným panelom 5ks a vŕtanie, pílenie a brúsenie so zavesným panelom 3ks s uzamykateľnou skrinkou. Rozmer dosky 1000x600xmm
- 6** - 1ks interaktívnej tabule - magnetická interaktívna tabuľa s popisovateľným povrchom (za sucha stierateľnými fixami) + diaprojektor k interaktívnej tabule.

POZNÁMKY:

Elektroinštalácia bude vyhotovená káblami CYKY-J pod omietkou.
 Spínače budú osadené 1,2m od podlahy.
 Zásuvky budú osadené 0,6m od podlahy pokiaľ nie je v PD vyznačená iná výška.
 Napojenie rozvádzača R-P bude z jestvujúceho rozvádzača R1 káblom CYKY-J 5x4mm.
 Dorobiť istenie kábla do R1 istič LTE B20/3.

OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČASTÍ: STN 33 2000-4-41/2007:	
411-Ochranné opatrenia-Samočinné odpojenie napájania	
411.2-Požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom) A.1 Základná izolácia živých častí A.2 Zábrany alebo kryty	411.3- Požiadavky na ochranu pri poruche(ochranu pred nepriamym dotykom) 411.3.1 - Ochranné uzemnenie 411.3.2 - Ochranné pospájanie 411.3.3 - Samočinné odpojenie pri poruche 411.3.4 - Systém TN
415-Doplňková ochrana	
415.1 - Prúdové chrániče (RCD) 415.2 - Doplňkové ochranné pospájanie	

A2			
A1			
ZMENA	DÁTUM	POPIS ZMENY	PODPIS

Táto technická dokumentácia tvorí predmet obchodného tajomstva firmy Milan Tomiš, Partizánske a bez jeho súhlasu nesmie byť rozmnožovaná ani postúpená ďalším osobám.
 Táto technická dokumentácia slúži na vydanie stavebného povolenia a neslúži ako realizačný projekt.

STUPEŇ PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		INVESTOR Mesto Partizánske, Nám. SNP 212/4, Partizánske	
 PROJEKTY A REVÍZIE ELEKTROINŠTALÁCIÍ, INŽINIERING A OBCHODNÁ ČINNOSŤ HORNÁ 1422/1B, 958 03 PARTIZÁNSKE Tel.: +421 903 430 586, e-mail: toमितilan@gmail.com		STAVBA ZLEPŠENIE VYBAVENIA ODBORNÝCH UČEBŇÍ A JAZYKOVEJ UČEBNE V ZŠ S MŠ V. OKRUŽNÁ	
VYPRACOVAL	Ján Ivanka, Milan Tomiš, autorizovaný stavebný inžinier	MIESTO	Partizánske, p.č. 4464
HL. INŽ. PROJEKTU	Ing. Rastislav Ivanka	MIERKA	1:75
OBJEKT ZŠ S MŠ V. OKRUŽNÁ		DÁTUM	Jún 2017
ČASŤ/PROFESIA ELEKTROINŠTALÁCIA		FORMÁT	2 A4
NÁZOV VÝKRESU PÔDORYS - POLYTECHNICKÁ UČEBŇA			
VŠETKY DÁTA NA NOSIČOCH SÚ PLATNÉ IBA V SPOJENÍ S UVOĽNENOU DOKUMENTÁCIOU		ARCH. ČÍSLO	E 2017- 49 - 3.4
		POR.Č.	03
		KÓPIA	