







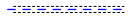

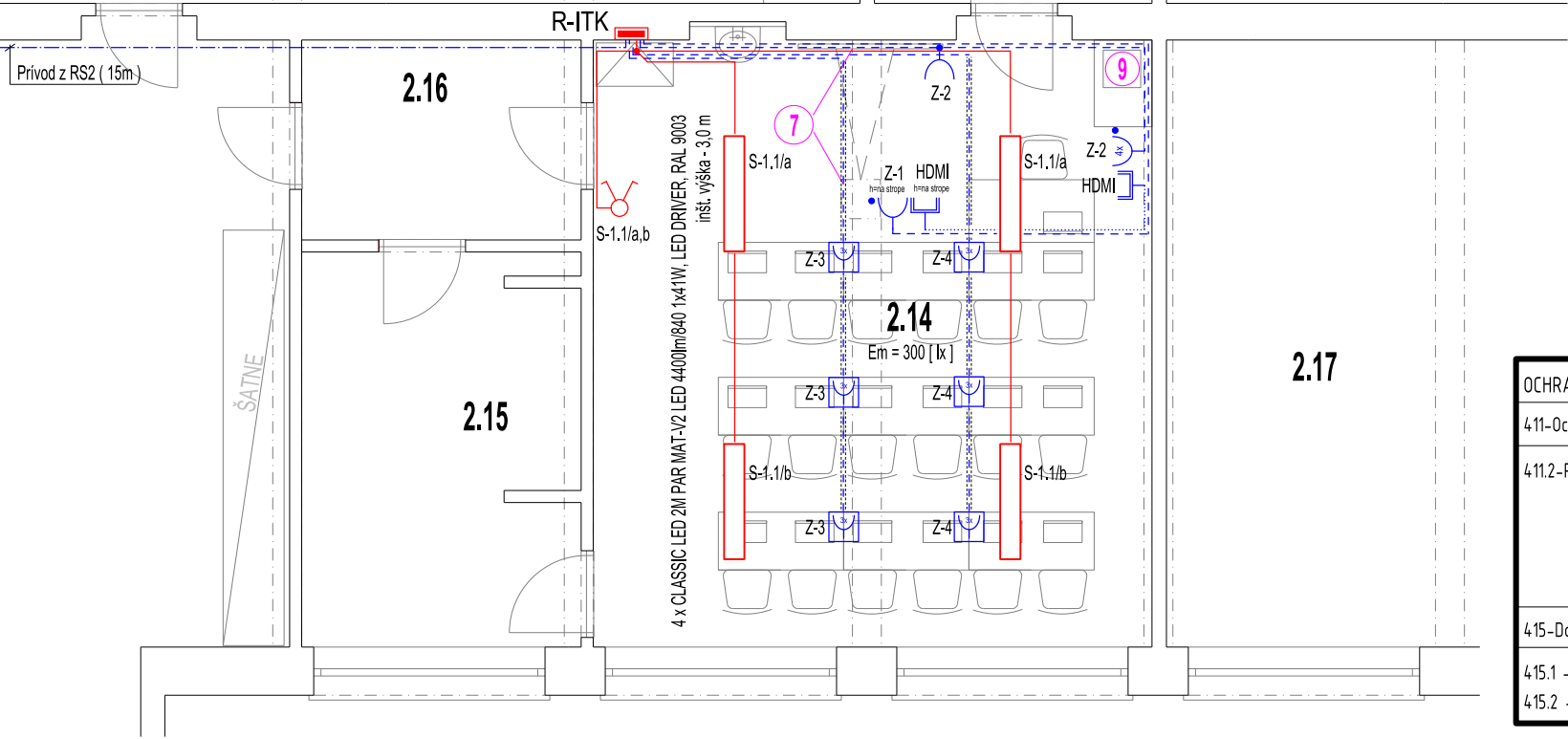


LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m²]
2.14	UČEBŇA IKT	36,54
2.15	KABINET	11,70
2.16	CHODBA	6,00

LEGENDA:

- Svietidlo CLASSIC LED 2M PAR MAT-V2 LED 4400lm/840 1x41W, LED DRIVER, RAL 9003
- Spínač zapustený, radenie 5, 10A, 230V, IP20,
- Zapustená zásuvka 230V, 16A, IP 20
- Zapustená zásuvka 230V, 16A, s integrovanou prepäťovou ochranou III stupňa, IP 20
- Zásuvka HDMI
- Zásuvkový stĺpik, hliníkový, 81 x 130 mm – 2 oddelenia, Výška 0,68 m
- Kábel HDMI – uložený v trubkách FXP
- Zásuvké vedenie 230V / CYKY /
- Zásuvké vedenie 230V / CYKY / - v podlahe v trubkách FXP
- Svetelné vedenie / CYKY/



LEGENDA VYBAVENIA:

- 7

- 1ks interaktívnej tabule - magnetická interaktívna tabuľa s popisovateľným povrchom (za sucha stierateľnými fixami), technológiou IR s podporou 6 dotykov a pomerom strán 4:3 (155,3x116,5cm aktívnej projekčnej plochy). + diaprojektor k interaktívnej tabule.
- 9

- 1ks 3D tlačiarne


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-ITK bude z jestvujúceho rozvádzača RS2 káblom CYKY-J 5x4mm.
Dorobiť istenie kábla do RS2 istič B20/3.

OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH A NEŽIVÝCH ČASTÍ: STN 33 2000-4-41/2007:	
4.11-Ochranné opatrenia:Samočinné odpojenie napájania	
4.11.2-Požiadavky na základnú ochranu (ochranu pred priamym dotykom) A.1 Základná izolácia živých častí A.2 Zábrany alebo kryty	4.11.3- Požiadavky na ochranu pri poruche(ochranu pred nepriamym dotykom) 4.11.3.1.1 - Ochranné uzemnenie 4.11.3.1.2 - Ochranné pospájanie 4.11.3.1.3 - Samočinné odpojenie pri poruche 4.11.3.1.4 - Systém TN
4.15-Doplňková ochrana	
4.15.1 - Prúdové chrániče (RCD) 4.15.2 - 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		INVESTOR			
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		Mesto Partizánske , Nám. SNP 212/4 , Partizánske			
<div><div>MILAN TOMIŠ</div></div> <div>PROJEKTY A REVÍZIE ELEKTROINŠTALÁCIÍ , INŽINIERING A OBCHODNÁ ČINNOSŤ HORNÁ 1422/1B , 958 03 PARTIZÁNSKE Tel.: +421 903 430 586 , e-mail: tomismlan@gmail.com</div>		STAVBA			
		ZLEPŠENIE VYBAVENIA UČEBNÍ V ZŠ R.JAŠÍKA			
VYPRACOVAL	Ján Ivanka , Milan Tomiš , autorizovaný stavebný inžinier	MIESTO	Partizánske , p.č. 1978	MIERKA	1:75
HLINŤ PROJEKTU	Ing.Rastislav Ivanka	DÁTUM	Jún 2017	FORMÁT	2 A4
OBJEKT		ČASŤ/PROFESIA		NÁZOV VÝKRESU	
ZŠ R.JAŠÍKA		ELEKTROINŠTALÁCIA		PÔDORYS - UČEBŇA IKT	
VŠETKY DÁTA NA NOSIČOCH SÚ PLATNÉ IBA V SPOJENÍ S UVOĽNENOU DOKUMENTÁCIOU		ARCH. ČÍSLO	E 2017- 49 - 1.4	POR.Č.	03
				KÓPIA	