






LEGENDA OZVUČOVACÍ SYSTÉM:


- 


Reproduktor nástěnný 240/120W, 100V
- 


Reproduktor tlakový 50W/100V
- 


Reproduktor nástěnný/veslaný 6W/100V
- 


Reproduktor stropní 6W/100V
- 


Krabice elektroinstalací, keramická svorkovnice (8135 PO, KSK 125 DP0)
- 

19" nástěnný rozvaděč – ozvučení
- 

Mikrofonní stanice
- 


Mikrofon
- 


Anténa bezdr. mikrofonu
- 


Rozvody ozvučení (PRAFiDur 2x1.5, PRAFiDur 2x2.5, PRAFiDur 4x1.5, PRAFiDurCom F 5x2x0.5)
- 

Ústředna EPS

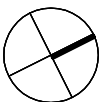
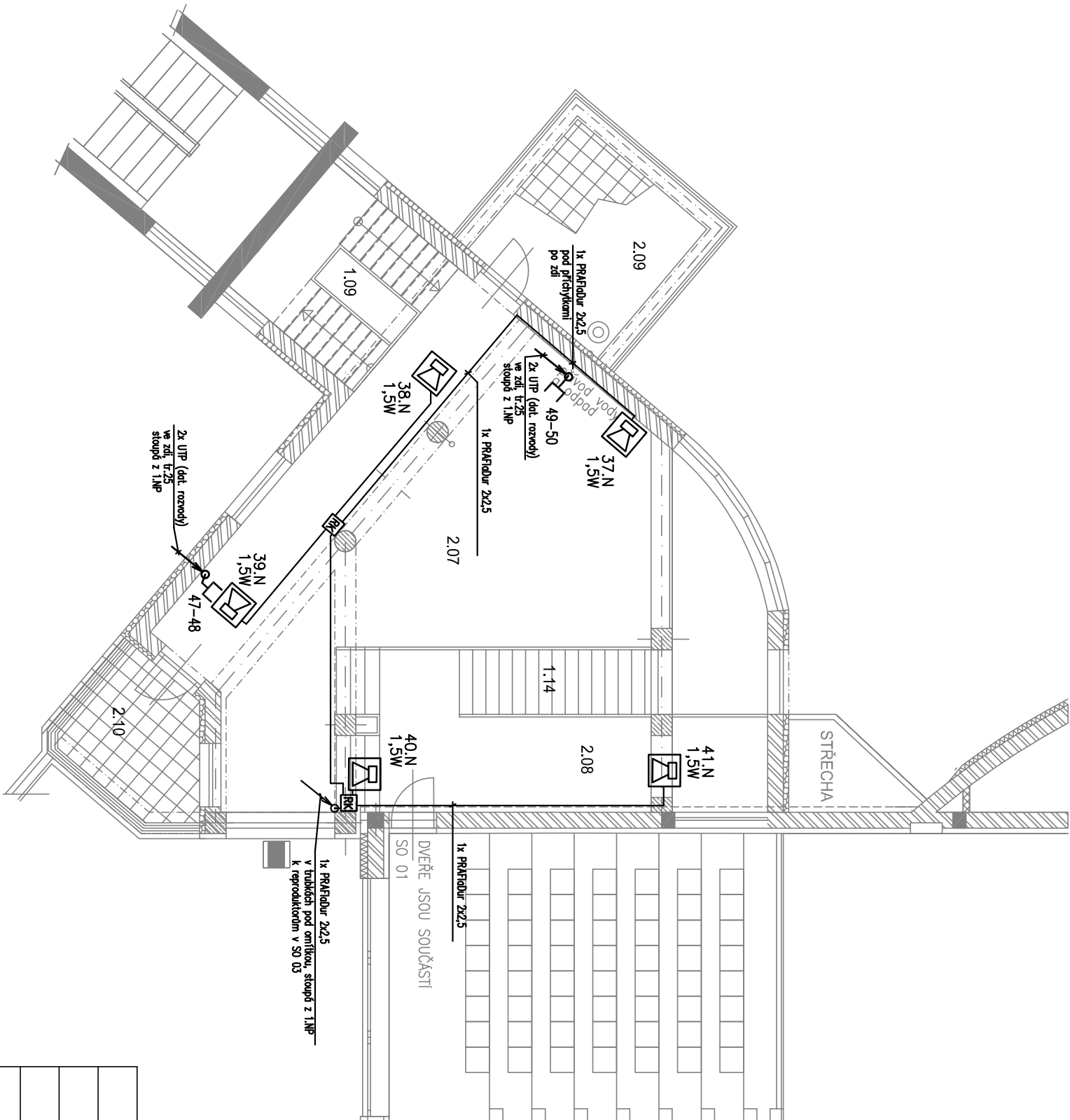
LEGENDA DATOVÝCH ROZVODŮ:

- 

Zásuvka 2xRJ45
- 

Datový rozvaděč – část pro slaboproudé rozvody
- 

Datové rozvody (UTP 4P, cat. 5e)




LEGENDA MÍSTNOSTI


Č.	POPIS MÍSTNOSTI	m <sup>2</sup>
2.07	GALERIE	51,43
2.08	GALERIE	14,84
2.09	BALKON	10,24
2.10	BALKON	6,75
1.09	SCHODIŠTĚ	
1.14	SCHODIŠTĚ	


Poznámka:


Kabely k reproduktorům umístěným na stropěch místností, které nemají podhled, budou dle stavebních možností vedeny v trubkách uložených v podlaže násl. podlaží (nebo ve stropní konstrukci) nebo budou pod příchýtkami vedeny po stropě. Příchýtkami musí být upevněny i kabely vedené nad podhledem. Kabely SK budou vedeny v trubkách pod omítkou, v trubkách v podlaže násl. podlaží příp. v elektroinstal. lištách na povrchu.


LEGENDA OZVUČOVACÍ SYSTÉM:


- 


Reproduktor nástěnný 240/120W, 100V
- 


Reproduktor tlakový 50W/100V
- 


Reproduktor nástěnný/veslaný 6W/100V
- 


Reproduktor stropní 6W/100V
- 


Krabice elektroinstalací, keramická svorkovnice (8135 PO, KSK 125 DP0)
- 

19" nástěnný rozvaděč – ozvučení
- 

Mikrofonní stanice
- 


Mikrofon
- 


Anténa bezdr. mikrofonu
- 


Rozvody ozvučení (PRAFiDur 2x1.5, PRAFiDur 2x2.5, PRAFiDur 4x1.5, PRAFiDurCom F 5x2x0.5)
- 

Ústředna EPS

LEGENDA DATOVÝCH ROZVODŮ:

- 

Zásuvka 2xRJ45
- 

Datový rozvaděč – část pro slaboproudé rozvody
- 

Datové rozvody (UTP 4P, cat. 5e)

00	1/2016	PROVÁDĚCÍ PROJEKT	Zeman	SL	2016-001
Revize	Datum	Stupeň projektu – předmět revize	Vypracoval	Zařízení	Číslo

Akce: GYMNAZIUM DAŠICKÁ, PARDUBICE, přístavba šaten					
Objednatel: Krojiský úřad Pardubického kroje					
Investor: Krojiský úřad Pardubického kroje					
Obsah: PŮDORYSU 2.N.P. – KRČEK (SO 03)					
Část: Slaboproudé rozvody – OZVUČOVACÍ SYSTÉM + SK					
A-Z ALARM, spol. s r. o.			Projektant: Jiří Zeman	Měřítko: 1:100	Číslo výkresu: 2016-001
Smlouva 777, 530 02 Pardubice			Kreslil: Jiří Puhoný	Formát: 2A4	
tel/fax: 466 613 597					
az-alarm@az-alarm.cz					