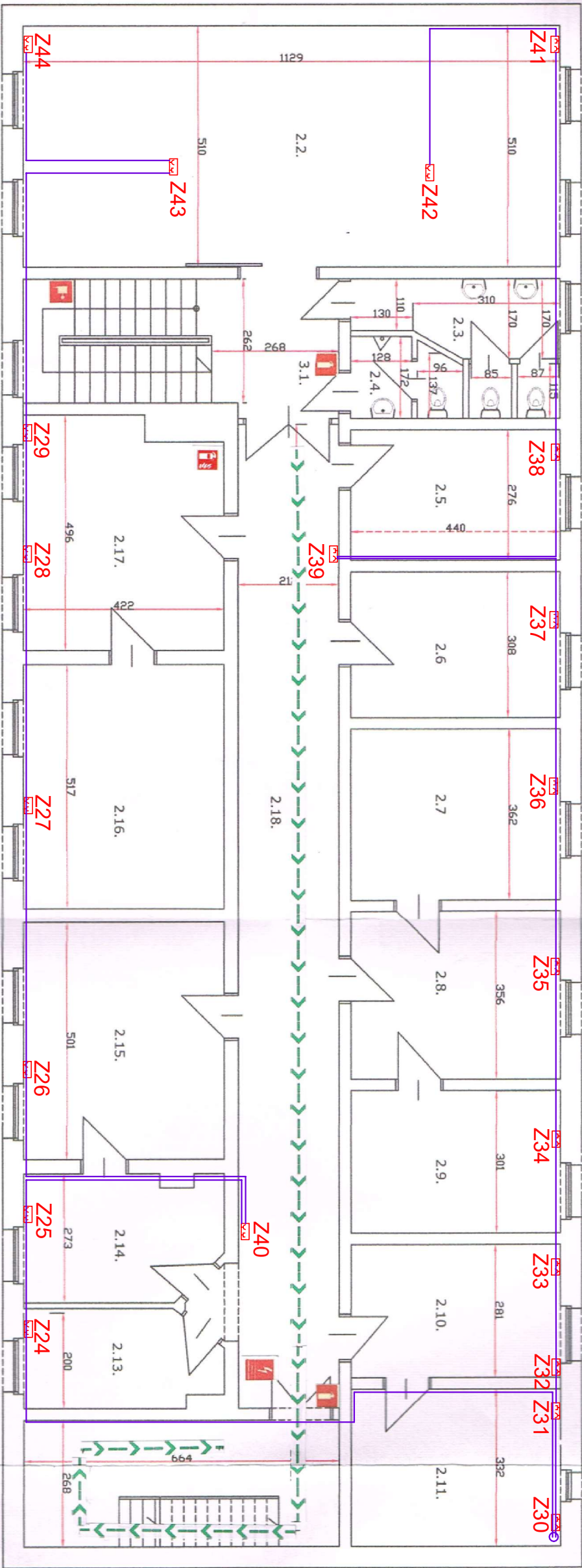


Budynek Urzędu Gminy Starogard Gdański - rzut I piętra





Firma Wielebranzowa SG		Szczepin 44, 83-200 Starogard Gd.
Sakowicz Tarekan spółka jawna		e-mail: sg@wp.pl
Temat: Projektowanie sieci LAN i poź budynku urzędu gminy przy ul. Sikorskiego 9 z budynkiem przy ul. Sikorskiego 7 w Starogardzie Gdańskim		tel. 602 576 299
Opis: Starogard Gdański, ul. Sikorskiego 9	SKŁA	E7
NAZWA: RYS.	1:100	
I piętro - instalacja LAN		DATA
Projektant: mgr inż. Krzysztof Tarekan		Grudzień 2020
Opis: Instalacja sieci LAN w całym budynku urzędu gminy przy ul. Sikorskiego 9 z budynkiem przy ul. Sikorskiego 7 w Starogardzie Gdańskim		
Wzrost: mgr inż. Bartosz Tarekan		
Opis: Instalacja sieci LAN w całym budynku urzędu gminy przy ul. Sikorskiego 9 z budynkiem przy ul. Sikorskiego 7 w Starogardzie Gdańskim		
Wzrost: mgr inż. Bartosz Tarekan		


Zestawienie pomieszczeń/lokalizacji w pomieszczeniach


2.1. komunikacja - tarket - granit	- 17,39 m <sup>2</sup>
2.2. sala narad- podłoga barlinek	- 57,57m <sup>2</sup>
2.3. sanitariat - terakota	- 8,77 m <sup>2</sup>
2.4. sanitariat - terakota	- 3,48 m <sup>2</sup>
2.5. biuro -wykładzina PCV-	- 12,14 m <sup>2</sup> /-1
2.6. biuro -wykładzina PCV-	- 13,55 m <sup>2</sup> /-1
2.7. biuro- wykładzina dywan	- 15,92 m <sup>2</sup> /-1
2.8. biuro - wykładzina PCV -	- 15,66 m <sup>2</sup> /-1
2.9. biuro - wykładzina PCV -	- 13,24 m <sup>2</sup> /-1
2.10. biuro - wykładzina PCV -	- 12,36 m <sup>2</sup> /-1
2.11. biuro - wykładzina, PCV -	- 14,65 m <sup>2</sup> /-1
2.12. komunikacja - tarket -	- 17,79 m <sup>2</sup>
2.13. magazyn - wykładzina PCV -	- 8,80 m <sup>2</sup>
2.14. biuro -wykładzina PCV -	- 12,01 m <sup>2</sup> /-1
2.15. biuro - wykładzina PCV -	- 22,04 m <sup>2</sup>
2.16. biuro - wykładzina dywan -	- 22,74 m <sup>2</sup> /-1
2.17. biuro- wykładzina PCV	- 21,82 m <sup>2</sup> /-1
2.18. komunikacja - tarket -	- 44,07 m <sup>2</sup>
Razem powierzchnia użytkowa - 334,00 m <sup>2</sup> /13	


**Legenda:**

**Gaśnica**

**Hydrant wewnętrzny**

**Przeciwpowozarowy wyłącznik prądu**

**Droga ewakuacyjna, kierunek ewaku:**

**Droga ewakuacyjna, wyjście końcowe**