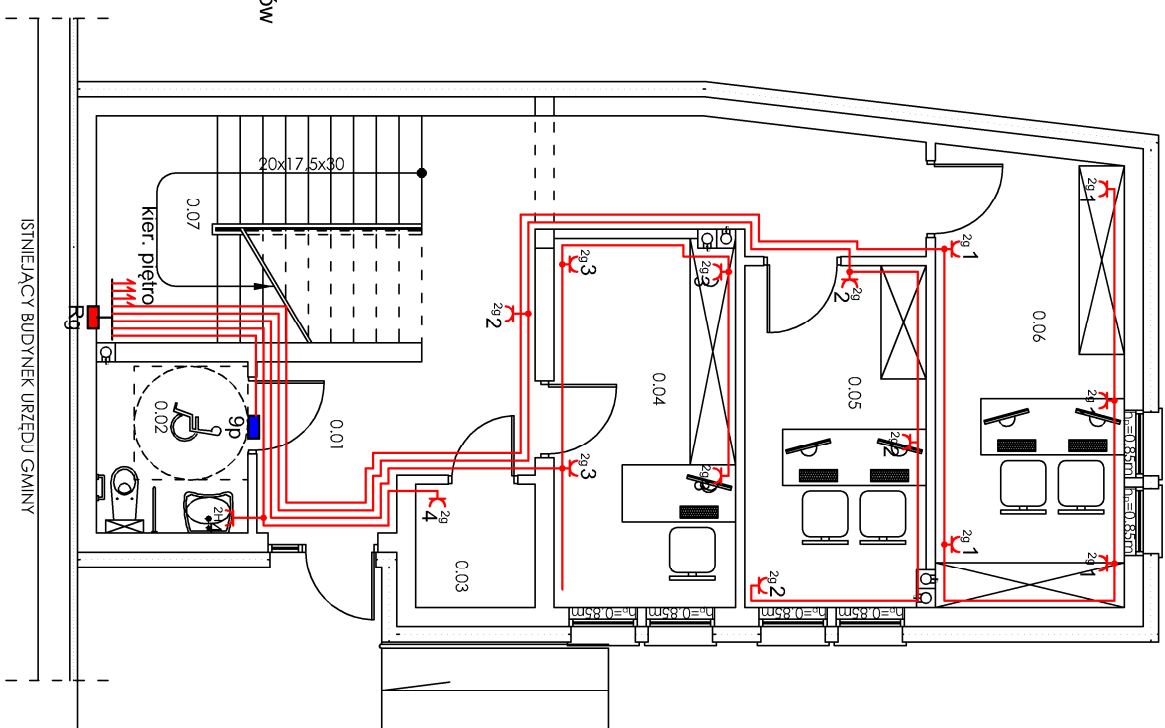



























ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PARTERU		
L.P.	POMIESZCZENIE	POWIERZCHNIA WYKONCZENIE
0.01	KOMUNIKACJA	19 91 GRESS
0.02	WC DLA NPS	4.52 GRESS
0.03	POM. TECH.	2.58 GRESS
0.04	BIURO	11 65 PANELE
0.05	BIURO	10 79 PANELE
0.06	BIURO	14 98 PANELE
0.07	KL. SCHODOWA	12.9 GRESS
SUMA		77 33



LEGENDA:

- | Symbol | Opis |
|---|--|
|  | łącznik sterowania centralą alarmową |
|  | gniazdko wtykowe p/ł 2x230V 2x16A+N+PE IP20 |
|  | gniazdko wtykowe p/ł 2x230V 16A+N+PE IP44 |
|  | gniazdko wtykowe p/ł 2x230V 2x16A+N+PE IP44 |
|  | gniazdko wtykowe p/ł 2x230V 2x16A+N+PE IP44, zasilanie |
|  | wyłącznik 40A z gniazdem 3x32A+N+PE, IP54 400V, IP44, |
|  | puszka hermetyczna 100x100mm IP44; |
|  | puszka hermetyczna 150x150mm IP65; |
|  | przewód YDYżo 3x2,5mm ² - 0,75kV |
|  | przewód YDYżo 3x4mm ² - 0,75kV |
|  | przewód YDYżo 5x4mm ² - 0,75kV |
|  | przewód YDYżo 5x1,5mm ² - 0,75kV |
|  | przewód YDY 5x10mm ² - 0,75kV |
|  | kabel YKY 4x10mm ² - 0,75kV |
|  | puszka instalacyjna fi 80mm; IP20 |
|  | puszka instalacyjna 4x2,5mm ² ; IP44 |
|  | przewód LgY 1x10mm ² ; |
|  | rura osłonowa DYK od ø50mm - ø 75mm |
|  | tablice rozdzielcze (wg zał. rysunków) |
|  | złącza kablowe nN, z głównym wyłącznikiem prądu |
|  | złącza kablowe nN, istniejące |
|  | plastownik ocynkowany ZnFe 4x25mm ² |
|  | przewód HDGS PH90 2x1,5mm ² ; |
|  | przycisk sterujący wyłącznikiem głównym p/poż.; |

Temat inwestycji:	Rozbudowa budynku Urzędu Gminy Mastowice wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną				
Adres inwestycji:	dz. nr ew. 556/1 i 566, obręb 0014 Mastowice, jed. ewid. 101210_2 Mastowice				
Inwestor i adres:	Urząd Gminy Mastowice Mastowice 4 97-515 Mastowice	Nr rys. E - 3	Skala: 1:100	Data: II 2022	
Rysunek:	Rzut parteru - instalacja elektr. gn. wtyk.	Branża: ELE	Etap: PI	Format: 297x420	
Projektant:	mgr inż. Michał Jaworski	Podpis:			
Sprawdzający:	mgr inż. Tomasz Włodarczyk	Podpis:			