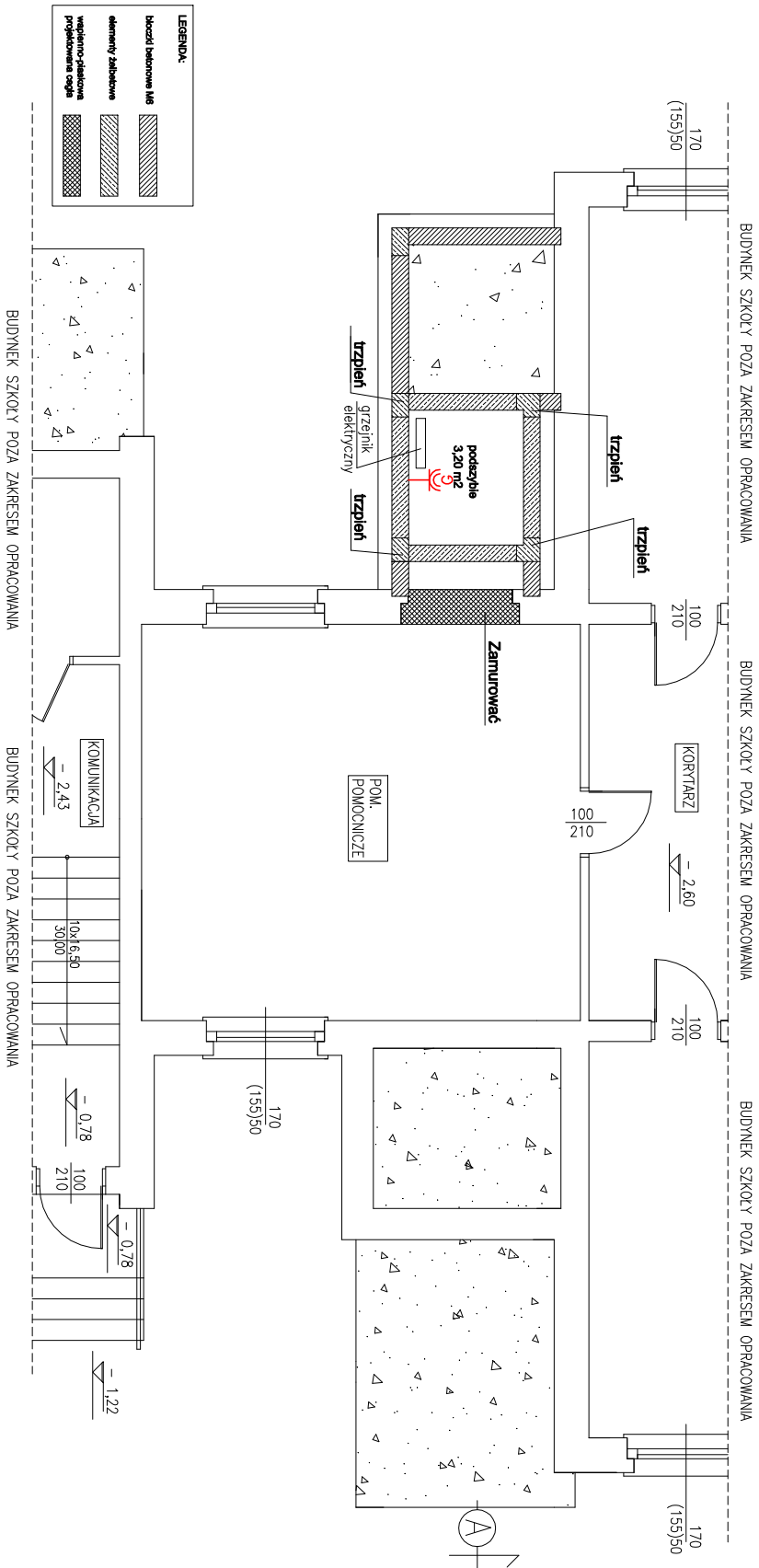


| Legenda | |
|---------|---------------------------------|
| Symbol | Nazwa |
| | Głazda: G- grzejnik elektryczny |



UKŁAD SIECIOWY ODBIORCY TN-S
SYSTEM OCHRONY OD PORĄŻEŃ
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
zgodnie z PN-HD 60364-4-41

| Temat | |
|---|--------------|
| Dobudowa windy zewnętrznej do budynku szkoły podstawowej | |
| Adres budowy | Skala: 1:100 |
| ul. 20 Pazdziernika/Kościuszki Środa Wielkopolska działka nr ewid. 2737 | |
| Inwestor | Rys. E-01 |
| Gmina Środa Wielkopolska ul. Daszyńskiego 5 63 – 000 Środa Wielkopolska | |
| Nazwa rysunku | |
| Instalacje elektryczne – RZUT PŁYNICZY | |
| projektant: | |
| mgr inż. Paweł Szofrański nr upr. WKP/0193/P00E/13 | |
| sprowadzają: | |
| opracował: | |
| BRANŻA: ELEKTRYCZNA | |
| ŚRODA WLKP. maj 2024 r. | |