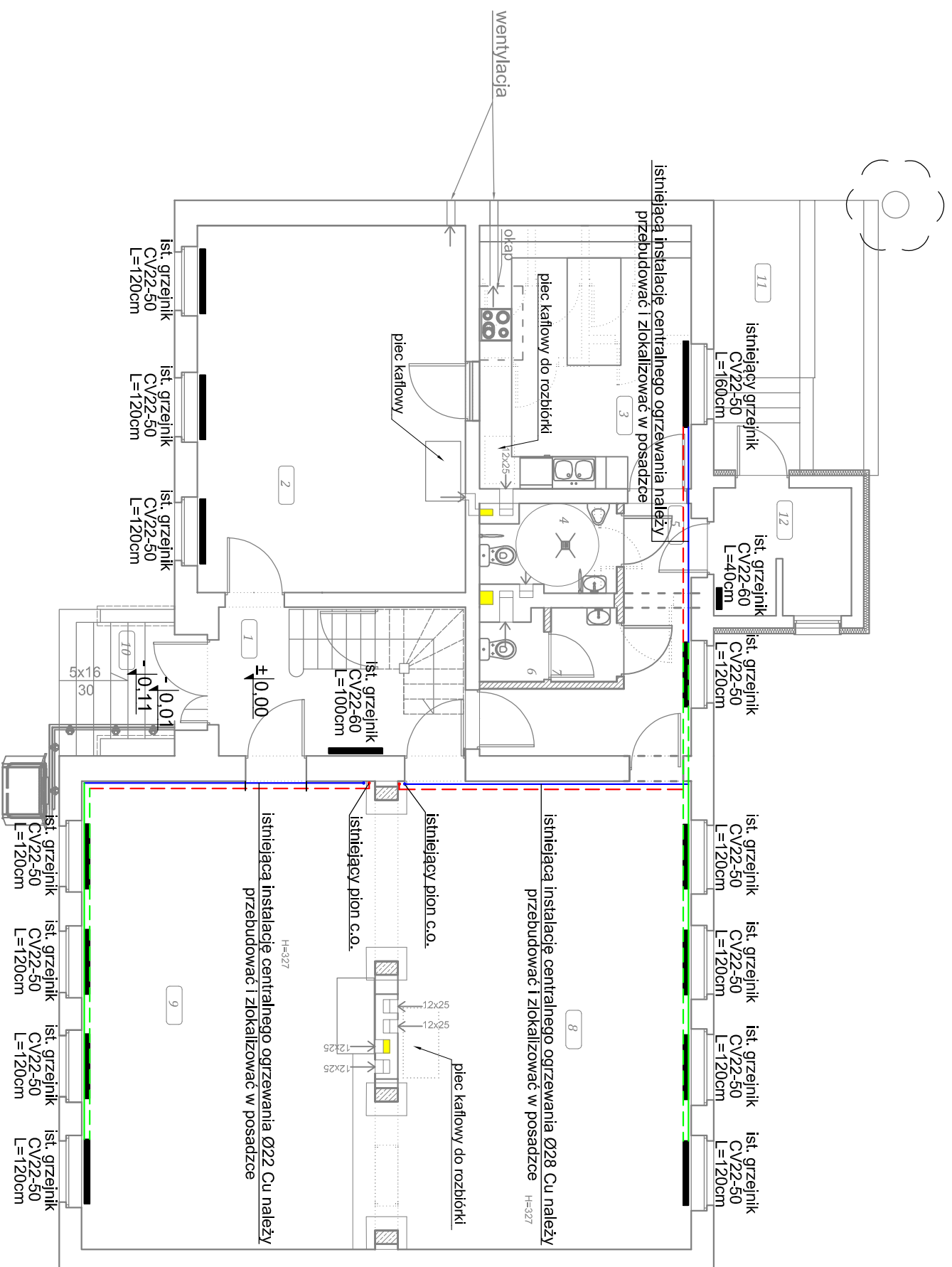


RZUT PARTERU
SKALA 1:100



| NR. | NAZWA POMIESZCZENIA | POSADZKA | POWIERZNIJA NETTO m2 | POWIERZNIJA UŻYTKOWA m2 |
|-----|------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|
| 1. | Klatka schodowa | glazura imitująca drewno | 10,1 m2 | 10,1 m2 |
| 2. | Sala | glazura imitująca drewno | 34,1 m2 | 33,3 m2 |
| 3. | Kuchnia | gres | 19,3 m2 | 19,3 m2 |
| 4. | Toaleta | gres | 3,8 m2 | 3,8 m2 |
| 5. | Komunikacja | gres | 9,3 m2 | 9,3 m2 |
| 6. | Toaleta | gres | 1,4 m2 | 1,4 m2 |
| 7. | Komunikacja | gres | 1,7 m2 | 1,7 m2 |
| 8. | Sala | glazura imitująca drewno | 47,5 m2 | 47,5 m2 |
| 9. | Sala | glazura imitująca drewno | 47,5 m2 | 46,5 m2 |
| 10. | Schody | Bruk | 5,2 m2 | - |
| 11. | Schody | Beton | 15,0 m2 | - |
| 12. | Magazyn | Gres | 5,9 m2 | 5,9 m2 |
| | SUMA | | 200,8 m2 | 178,8 m2 |

LEGENDA:

- | | |
|-----|--|
| — | powrót C.O. rury miedziane – instalacja bez zmian |
| --- | zasilanie C.O. rury miedziane – instalacja bez zmian |
| — | powrót C.O. rury miedziane – do przebudowy |
| --- | zasilanie C.O. rury miedziane – do przebudowy |
| Ø | średnica nominalna przewodu |

CV22-50
L=120cm

— oznaczenie grzejnika

— długość grzejnika [cm]

— symbol grzejnika płytowego




Ściany projektowane

Stupy projektowane

Izolacja

Drzwi do renowacji

— N1 — Projektowane nadproża

| | |
|--|--|
|  PRACOWNIA PROJEKTOWA MARIA LANDOWSKA | |
| TEMAT: | Przebudowa świetlicy wiejskiej we wsi Ocypeł dz.m 273, obr. Ocypeł, gm. Lubichowo |
| Twórca rysunku: | Rzut parteru - instalacja centralnego ogrzewania |
| Projektował: | mgr inż. Rafał Gorecki upr. nr POM/0051/PWOS/10 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Tomasz Frgon upr. nr POM/0054/POOS/10 |
| WRZESIEŃ 2016 r. | |
| PB | |