



OZNACZENIA:

— ściany istniejące

▨ filary i przemurowania z cegły pełnej kl. 15 MPa na zaprawie cem.-wap M-4

— belki stropów do zabezp. antykorozyjnego projektowane podciągi wzmacniające i nadproża

Zabezpieczenie antykorozyjne wszystkich odsłoniętych belek stalowych i nadproży:

- 1) Oczyszczenie z rdzy
- 2) Malowanie podkładowe wykonać farbą Rust-oleum 769
- 3) Malowanie nawierzchniowe Farbą Alkythane 7500Rust-oleum
- 4) Tynki sufitów do wymiany lub uzupełnienia

ZESTAWIENIE STALI KSZTAŁTOWEJ

| Ozn. | Nazwa elementu | Przekrój (profil) | Długość [m] | Ilość [szt.] | Razem długość [m] | Masa 1 mb [kg/m] | Razem masa [kg] |
|------------|----------------|-------------------|-------------|--------------|-------------------|------------------|-----------------|
| P1 | podpora | HEA140 | 4,200 | 1 | 4,200 | 24,70 | 103,7 |
| P2 | podciąg | HEA100 | 1,700 | 1 | 1,700 | 16,70 | 28,4 |
| P3 | podpora | HEA100 | 2,900 | 2 | 5,800 | 16,70 | 96,9 |
| P4 | podpora | HEA100 | 1,700 | 2 | 3,400 | 16,70 | 56,8 |
| P5 | podpora | HEA120 | 2,400 | 2 | 4,800 | 19,90 | 95,5 |
| P6 | podpora | HEA120 | 1,850 | 2 | 3,700 | 19,90 | 73,6 |
| P7 | podpora | HEA100 | 2,760 | 1 | 2,760 | 16,70 | 46,1 |
| N1 | Nadproże | IPN100 | 1,080 | 3 | 3,240 | 8,32 | 27,0 |
| Razem [kg] | | | | | | | 528 |

STAL KSZTAŁTOWA St3S

| | | | |
|--------------------------------------|--|---------------------|---------|
| PRACOWNIA PROJEKTOWA "SIG" | | | |
| inż.Sławomir Ignatowicz | | | |
| ul. Harcerska 23/2, 58-301 Wałbrzych | | | |
| temat: | Remont - wzmocnienie stropów nad piwnicami | | |
| adres: | ul. Niepodległości 199-201, 58-303 Wałbrzych | | |
| projektant: | inż. Sławomir Ignatowicz | NBGP.V-7342/3/99/98 | |
| RZUT PIWNIC | | skala 1:75 | NR RYS. |
| | | 20.08.21 | 2w |