



Nr 30 Ø12 L=2,84m 17szt
284

Nr 31 Ø12 L=2,64m 19szt
264

Nr 32 Ø10 L=3,32m 6szt
284

Nr 33 Ø10 L=2,84m 11szt
284

Nr 34 Ø10 L=2,64m 12szt
264

Nr 35 Ø10 L=3,12m 7szt
264

Nr 36 Ø6 L=0,29m 4szt
24

Beton C16/20
Stal A-III i A-0

| | | | |
|---|---|---------------------|---------|
| BIURO INŻYNIERSKIE "LEMAZ" | | | |
| T. Wążna M.Bednarz w Lubaczowie | | | |
| ul. Unii Lubelskiej 89/2, 37-600 Lubaczów | | | |
| Nazwa zadania | Przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku pralni z częścią dydaktyczną - projekt zamiatny | | |
| Działka nr ewid. | 3285; Ogrzeb 0001 Lubaczów | | |
| Adres obiektu | 37-600 Lubaczów, ul. Kościuszki 145 | | |
| Treść rysunku | Zbrojenie fundamentu pod dźwig | | |
| Investor | Zespół Placówek im. Jana Pawła II w Lubaczowie | | |
| Adres Inwestora | 37-600 Lubaczów, ul. Kościuszki 145 | | |
| Projektował | inż. Zygmunt Moryka | Upr. Bud. | Podpis |
| | mgr inż. Bogdan Szuper | | |
| | mgr inż. Ryszard Treka | 74/98 | |
| | | | |
| | | | Faza |
| | | | PB |
| | | | Data |
| | | | 07.2015 |
| Kierownik jednostki projektowej | | inż. Marian Bednarz | Nr rys. |