

| Numer projektu: | | Tytuł projektu: | | | | | Data: | | | |
|---------------------------------------|--------|---|----------------------------------|---------|-------------|------------|-----------------|---------------|---------------|-------|
| 1344/US/2016 | | Przebudowa z rozbudową Z.S.S. w Pęcherach- Łbiskach modernizacja cz.II. Ul. Bolesława Chrobrego 83, Pęchery- Łbiska. | | | | | 10-11-2016 | | | |
| W60/0 | | WYKAZ STALI | | | | | | | | |
| Rys: K60/0 | | Kondygnacja poddasza cz. D. Belka stalowa Bs22. | | | | | str. 1/1 | | | |
| Element | Liczba | Nr. Pozycji | Profil | Długość | Ilość sztuk | masa jedn. | masa 1 szt. | masa razem | STAL | UWAGI |
| | [szt] | | | [mm] | [szt] | [kg/m] | [kg] | [kg] | | |
| Bs22 | 1 | 1 | IPE220 | 377 | 1 | 26,20 | 9,88 | 9,88 | S235JR | |
| | | 2 | IPE220 | 2600 | 1 | 26,20 | 68,12 | 68,12 | S235JR | |
| | | 3 | IPE220 | 2145 | 1 | 26,20 | 56,20 | 56,20 | S235JR | |
| | | 4 | bl.8x50 | 201 | 2 | 4,08 | 0,82 | 1,64 | S235JR | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | kotew chemiczna według opisu M12 | | 4 | | | | | |
| | | | | | | [kg] | 135,84 | | | |
| Dodatek na spoiny i łączniki | | | | [%] | 0 | [kg] | 0,00 | S235JR | | |
| Razem ze spoinami 1 szt. | | | | | | [kg] | 135,84 | | | |
| Razem dla wszystkich elementów | | | | | | [kg] | 135,84 | | | |