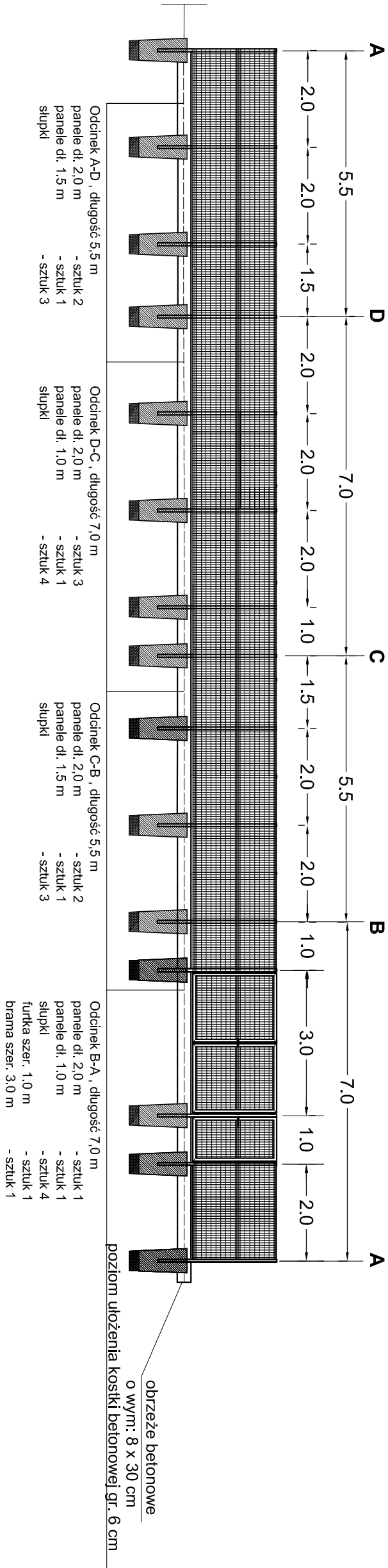


SZCZEGÓŁ OGRODZENIA I NAWIERZCHNI POMPOWNI ŚCIEKÓW



Szczegóły obetonowania słupków

Ogrodzenie panelowe ocynkowane:

| | |
|--|------------|
| Wym. oczek 200x50 mm | |
| Grubość prętów 5,0 mm | |
| Panele długości 2000 mm i wysokości 1730 mm | sztuk - 8 |
| Panele długości 1500 mm i wysokości 1730 mm | sztuk - 2 |
| Panele długości 1000 mm i wysokości 1730 mm | sztuk - 2 |
| Panele długości 1000 mm i wysokości 1730 mm | sztuk - 1 |
| Furtka długości 1000 mm i wysokości 1730 mm | sztuk - 1 |
| Brama dwuskrzydłowa o szer. 3000 mm i wys. 1750 mm | |
| Słupki ocynkowane typu EL 60x40 mm, H=2800 mm | |
| z kompletem akcesoriów montażowych | sztuk - 14 |

| | | | | | |
|--|---|---|---------|---------|--|
| SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT" | | | | | |
| w B I A Ł Y M S T O K U | | | | | |
| Temat: | Obiekt: | Budowa zbiornika przepompowni ścieków wraz z instalacją dozarną na terenie istniejącej przepompowni ścieków w Igniarkach przy ul. Leśnej dz. nr 222/22 gm. Juchnowiec Kościelny | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | | | | |
| Nazwa rys: | Szczegóły ogrodzenia i nawierzchni przepompowni ścieków | Skala | D.T. | Nr rys: | |
| Projektant | mgr inż. Barbara Stępnik | Bt. 83/87 | 14/2015 | 6 | |
| Inst. Sanitarnych | | | | | |
| Opracował | techn.bud. Tomasz Chłozosz | | | | |
| | techn.bud. Marek Dziemb | | | | |
| Data opracowania: | 22.06.2017 r. | | | | |