

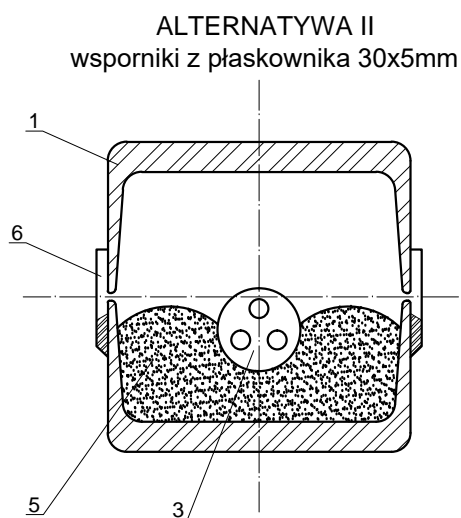
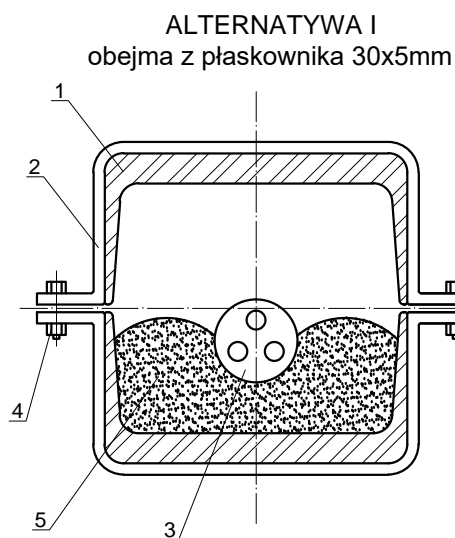
#### ZESTAWIENIE POZYCJI:


- |   |          |
|---|----------|
| 1. Ceownik [100                                 | - szt. 2 |
| 2. Obejma z płaskownika 30x5mm <sup>2</sup>     | - szt. 2 |
| 3. Kabel energetyczny SN, NN lub teletechniczny |          |
| 4. Śruba M10 z podkładką i nakrętką             | - szt. 2 |
| 5. Warstwa piasku                               |          |
| 6. Wsporniki z płaskownika 30x5mm <sup>2</sup>  |          |
| spawane do dolnego ceownika                     | - szt. 2 |
| 7. Belka żelbetowa B-20                         | - szt. 2 |
| 8. Obudowa wykopu (dla H>1,0m)                  |          |

#### UAWGI:

- Obejmy mocujące ceowniki zakładać na osłonie kablowej co 0,5m.
- Wsporniki mocujące ceowniki spawać na dolnym odcinku co 0,5m.
- Na całej długości osłony kabel układać na warstwie piasku.
- Wymiary w centymetrach.

#### PRZĘKRÓJ A-A skala 1:5



<b>WYKONAWCA:</b>  <b>NORD PROJEKT</b> CONSULTING DANE KONTAKTOWE: 84-230 RUMIA, ul. Wrocławska 7 www.nordprojekt.pl e-mail: nordprojekt@wp.pl tel. 58 671 18 76 fax 58 710 75 64 tel. kom. 604 194 833; 606 823 748		<b>INWESTYCJA:</b>  <b>BUDOWA CZĘŚCI</b> <b>ULIC OLGIERDA I ŻNIWNEJ</b> <b>W GDYNI</b> LOKALIZACJA - DZ. NR: dz. nr: 107/51; 248/51; 372; 373; 383 WK 2 część działek: 106/51; 157/51 WK 2	
BRANŻA: <b>SANITARNA</b>	DATA: <b>X.2014</b>	ADRES: <b>ul. Olgierda i ul. Żniwna, 81-584 Gdynia</b>	
FAZA: <b>PW</b>	SKALA: <b>1:5 ; 1:10</b>	INWESTOR: <b>Gmina Miasta Gdyni</b> <b>Al. Marsz. Piłsudskiego 52/54, 83-382 Gdynia</b>	
NAZWA RYSUNKU: <b>ZABEZPIECZENIE ISTNIEJĄCEGO UZBROJENIA</b>			NR RYS: <b>7</b>
PROJEKTANT: BRANŻA SANITARNA	inż. <b>Stefan Ratajczak</b>	spec. instalacyjno-inżynierskiej upr. nr 8346/270/88	
SPRAWDZIŁ: BRANŻA SANITARNA	mgr inż. <b>Ksawery Łudziński</b>	spec. instalacyjna upr. nr POM/0236/POOS/11	