



1. podsypka piaskowa
2. gazociąg PE
3. nadsypka piaskowa
- 4,6. grunt rodzimy
5. taśma ostrzegawcza
7. taśma lokalizacyjna

**Uwagi ogólne:**

W sprawach nieokreślonych w niniejszym projekcie wykonawcę i podwykonawcę obowiązują:

- 1) Warunki techniczne odbioru prac budowlanych;
- 2) Przepisy określone Polskimi Normami i zaleceniami;
- 3) Wiedza i sztuka budowlana;
- 4) Szczegółowe warunki rozwiązań i wykonawstwa ze względu na zastosowane materiały i technologie.

Wszelkie prawa niniejszego opracowania są zastrzeżone. Kopiowanie, rozpowszechnianie i udostępnianie osobom trzecim projektu lub jego części bez zgody autorów jest zabronione.

**Zakład Usług Projektowych KMP s.c.**  
**Krzysztof Paluszyński, Marcin Paluszyński**  
 09-100 Płońsk, ul. Północna 43/30, tel. 0-23 662 75 83

Nazwa projektu/Adres inwestycji:			Format rys.
Przebudowa i rozbudowa istniejącego budynku ze zmianą sposobu użytkowania na świetlice wiejską w Szerominie w gm. Płońsk działka nr 95/2			A2
Inwestor:			Skala:
Gmina Płońsk 09-100 Płońsk ul. 19-go Stycznia 39			1:50
Nazwa rysunku:			Faza proj.
Schemat ułożenia rur PE w wykopie			PB
Imię i Nazwisko		Nr rys.	Nr proj.
mgr inż. Sylwia Jaskulska		8	S/2/2014
Projektował:		Nr upr.	Podpis:
01.2014		MAZ/0528/PWOS/10	
Współpraca:			
01.2014			