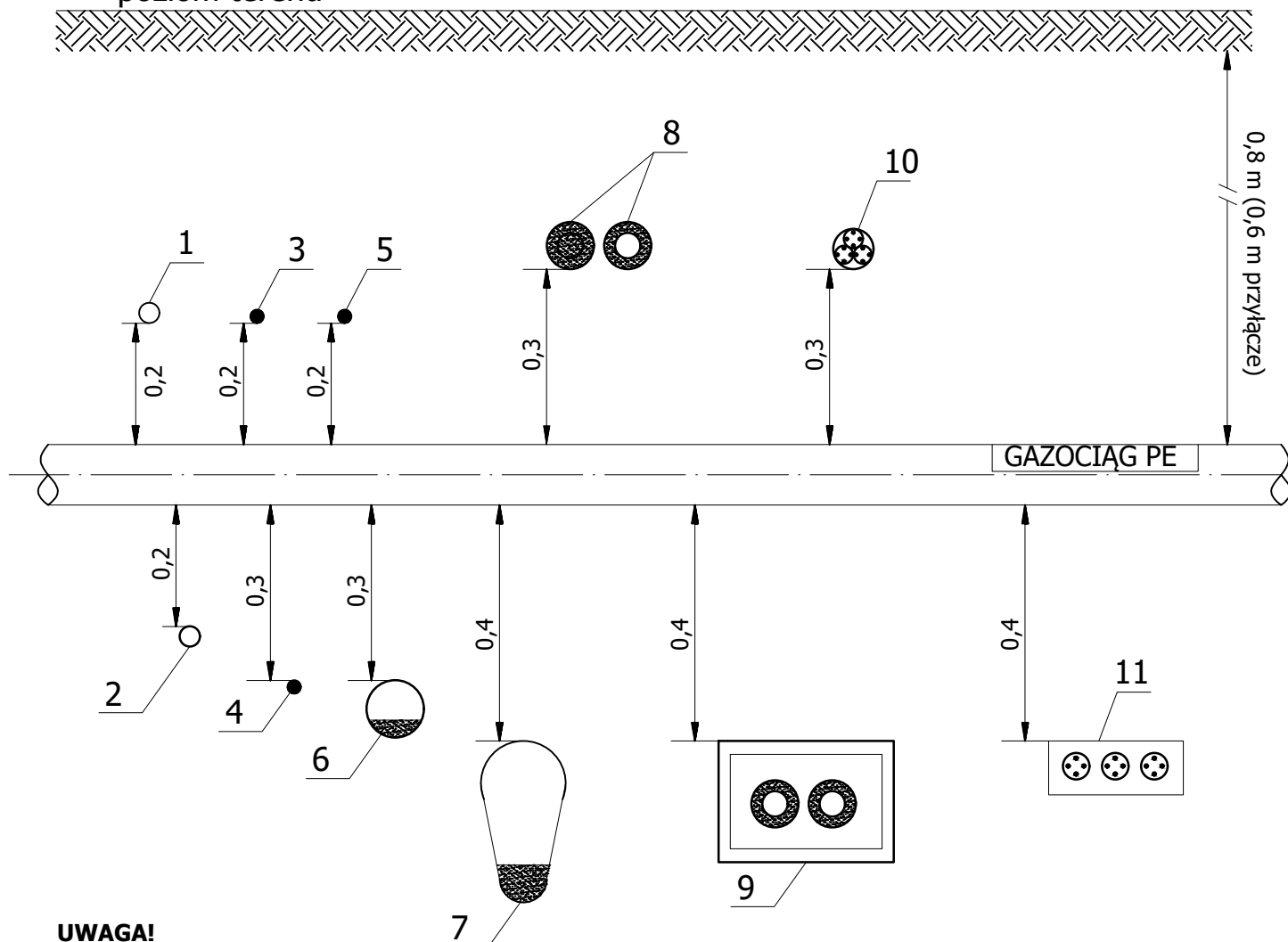


**ZALECANE MINIMALNE ODLEGŁOŚCI PRZY SKRZYŻOWANIACH Z
PODZIEMNYMI URZĄDZENIAMI INŻYNIERYJNYMI
BEZ STOSOWANIA DODATKOWYCH ZABEZPIECZEŃ
WEDŁUG WYTYCZNYCH MSG Sp.z o.o.**



poziom terenu



UWAGA!

1. Wszystkie odległości podano w metrach.
2. W przypadku przebiegu urządzeń nr.6, 7, 9, i 11 nad gazociągami, należy skrzyżowanie obowiązkowo zabezpieczyć rurą osłonową.
3. Nie dotyczy gazociągów układanych metodami bezwykopowymi.

1. Gazociąg
2. Wodociąg lub kanalizacja ciśnieniowa
3. Kabel elektryczny o napięciu do 1.5 kV
4. Kabel elektryczny o napięciu powyżej 1.5 kV
5. Kabel telekomunikacyjny
6. Kanalizacja deszczowa
7. Kanalizacja ogólnospławna
8. Preizolowane sieci ciepłne
9. Kanał C.O.
10. Kanalizacja kablowa w rurach osłonowych
11. Kanalizacja telekomunikacyjna w pustakach prefabrykowanych

 DROGOWIEC Sp. z o.o. <small>DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 855 031 332 e-mail: biuro@drogowiec.pl KRS 0000583625; NIP: 9662100389; REGON: 362887758</small>		
INWESTOR:	Zarząd Powiatu Wołomińskiego ul. Prądyńskiego 3 05-200 Wołomin	
NAZWA OBIEKTU:	Budowa z rozbudową drogi powiatowej nr 4304W (ul. Polnej w miejscowości Cegielnia oraz Radzymin) na odcinku od ul. Szkolnej w miejscowości Słupno do drogi wojewódzkiej nr 635 (Al. Jana Pawła II) w Radzyminie - ETAP I	
STADIUM:	Projekt wykonawczy przebudowy sieci gazowej	Numer rys.: 7
NAZWA RYS.:	Minimalne odległości przy skrzyżowaniach	Skala:
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant		Data: X 2019
SANITARNA: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:
WSPÓŁPRACA: mgr inż. Szymon Skarżyński		Podpis: