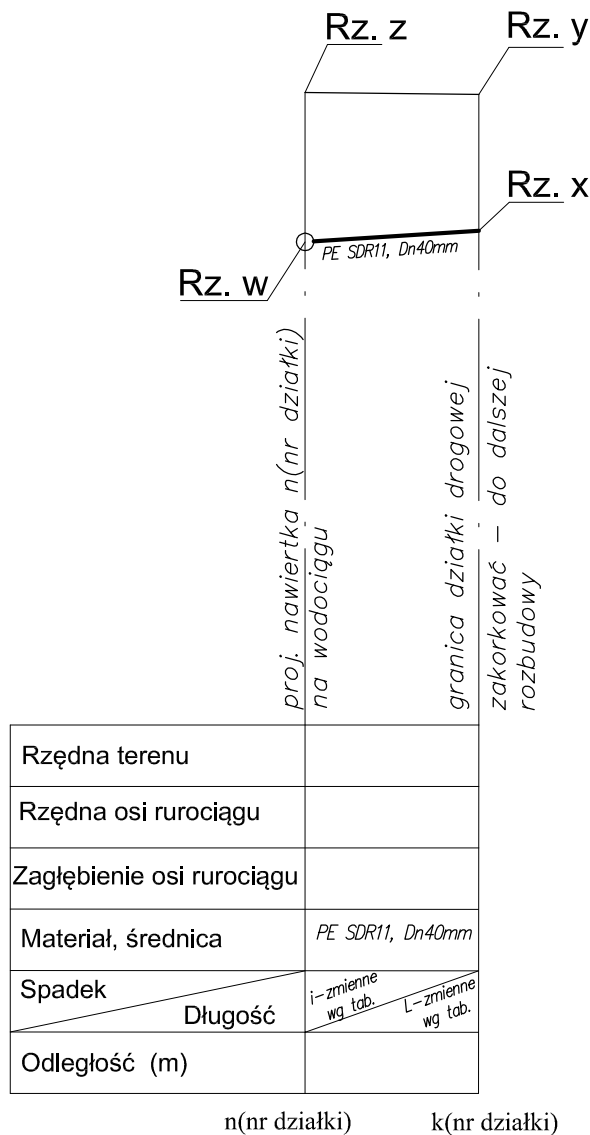


Schemat przyłączy wodociągowych

wykonanie wykopem otwartym



Uwaga:

1. Dane liczbowe wg tabeli dane techniczne przyłączy wodociągowych w m. Kielmina.
2. Na istniejących kablach elektrycznych i telefonicznych krzyżujących się z projektowanymi przyłączami należy założyć rury dwudzielne o długości 2m.

Jednostka projektowa: Zakład Projektowania i Realizacji Inwestycji K O M A s.c. 91-420 Łódź, ul. Północna 27/29, pok. 111 tel/fax (42)630 04 84			
Obiekt: Budowa wodociągu w m. Kielmina, gm. Stryków	Treść rys. : Schemat przyłączy wodociągowych		Rodzaj proj. PBW
	Upr. bud	Podpis	
Projektował: inż. J. Kozłowski	GP II 460 - 8/76 w spec: Inst.-Inż. w zakr. śled. cieplnych, uzbrojenia terenu i instalacji sanitarnych		Data: 09.2017
Projektował: mgr inż. B. Kozłowski	LOD/1541/PWOS/10 w spec: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		Skala: -
Sprawdził: inż. H. Majewska	131/98/WŁ w spec: Instalacji i sieci sanitarnych		Nr rys. 12