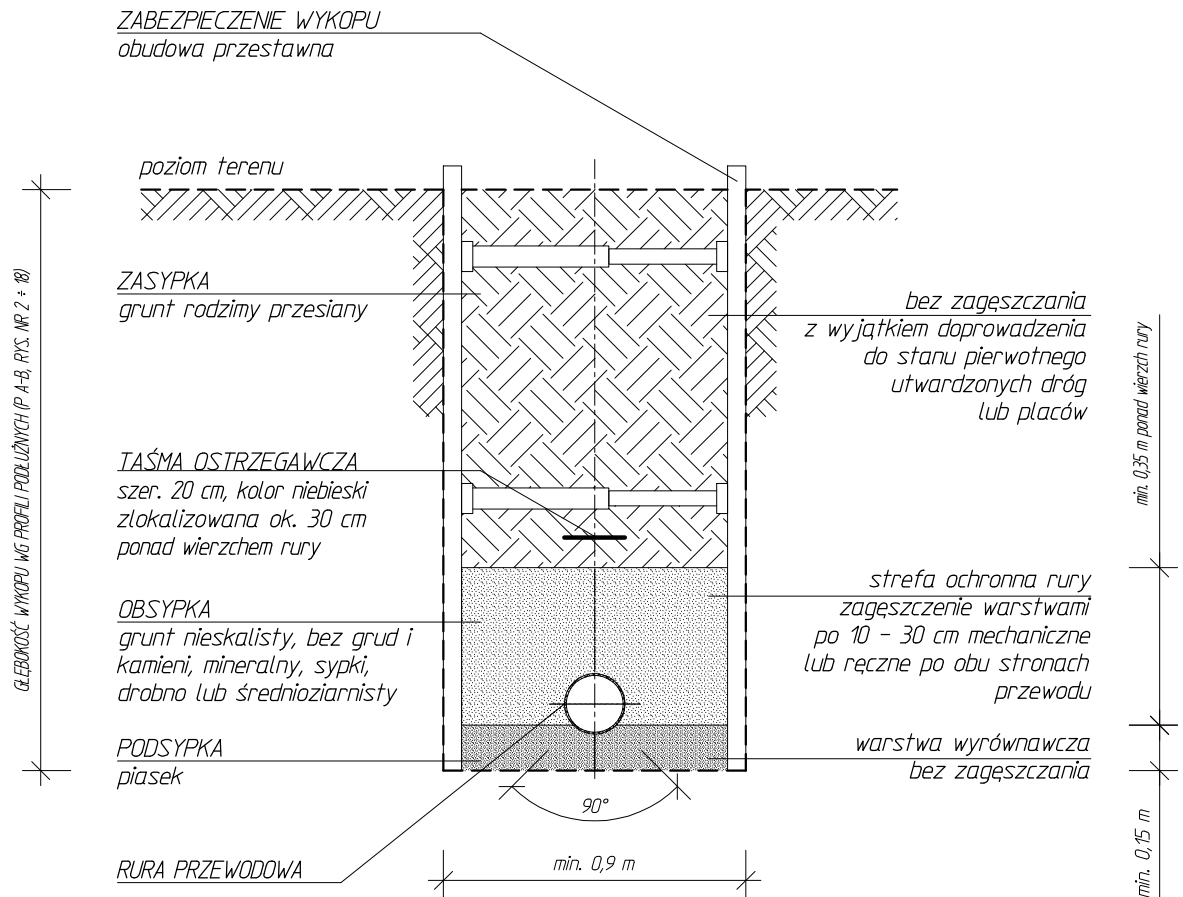


# PRZEKRÓJ POPRZECZNY WYKOPU



## UWAGI:

- WYKOPY WYKONYWAĆ ZE ZDJĘCIEM HUMUSU.
- GLEBOKOŚĆ WYKOPU ORAZ ŚREDNICA RURY PRZEWODOWEJ WG PROFILI PODŁUŻNYCH SIECI WODOCIĄGOWEJ (P A-B RYS. NR 2 ÷ 18).
- WYKOPY W REJONACH SKRZYŻOWAŃ Z ISTNIEJĄCYM UZBROJENIEM PODZIEMNYM NALEŻY WYKONYWAĆ WYŁĄCZNIE RĘCZNIE I W OBECNOŚCI PRZEDSTAWICIELA ADMINISTRATORA SIECI.
- ZAMIAST OBUDÓW PRZESTAWNYCH MOŻNA STOSOWAĆ INNE METODY ZABEZPIECZANIA ŚCIAN WYKOPÓW (NP. SZALUNEK, DESKOWANIE) LUB WYKONAĆ JE Z ODPOWIEDNIM NACHYLENIEM SKARP.
- PO ZAKOŃCZENIU ROBÓT ZIEMNYCH TEREN DOPROWADZIĆ DO STANU PIERWOTNEGO.

Obiekt: ROZDZIELCZA SIĘĆ WODOCIĄGOWA WRAZ Z URZĄDZENIAMI NA SIECI I PRZYŁĄCZAMI DO BUDYNKÓW MIESZKALNYCH W MIEJSCOWOŚCI ROPICA POLSKA (GMINA GORLICE)

Tytuł rysunku: <b>PRZEKRÓJ POPRZECZNY WYKOPU WRAZ Z POSADOWIENIEM WODOCIĄGU RYSUNEK TYPOWY</b>					Inwestor:  Gmina Gorlice ul. 11 listopada 2 38-300 Gorlice
Funkcja zakres opracowania	Imię i nazwisko	Specjalność Nr upr. budowlanych	Data	Podpis	Zamierzenie budowlane:  <b>BUDOWA WODOCIĄGU I KANALIZACJI SANITARNEJ W MIEJSCOWOŚCI ROPICA POLSKA (GMINA GORLICE) REJON: BLICH, TABORÓWKA</b>
PROJEKTANT branża sanitarna	mgr inż. Janusz Kostecki	instalacyjno-inżynieryjna UAN-7342-52/93	2023-01		
PROJEKTANT SPRAWDZAJĄCY branża sanitarna	mgr inż. Mirosław Syc	instalacyjna 88/2000	2023-01		
PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>Kan EKO</b>		Element projektu budowlanego:	PROJEKT TECHNICZNY		Skala: Nr rys.: <b>21</b>