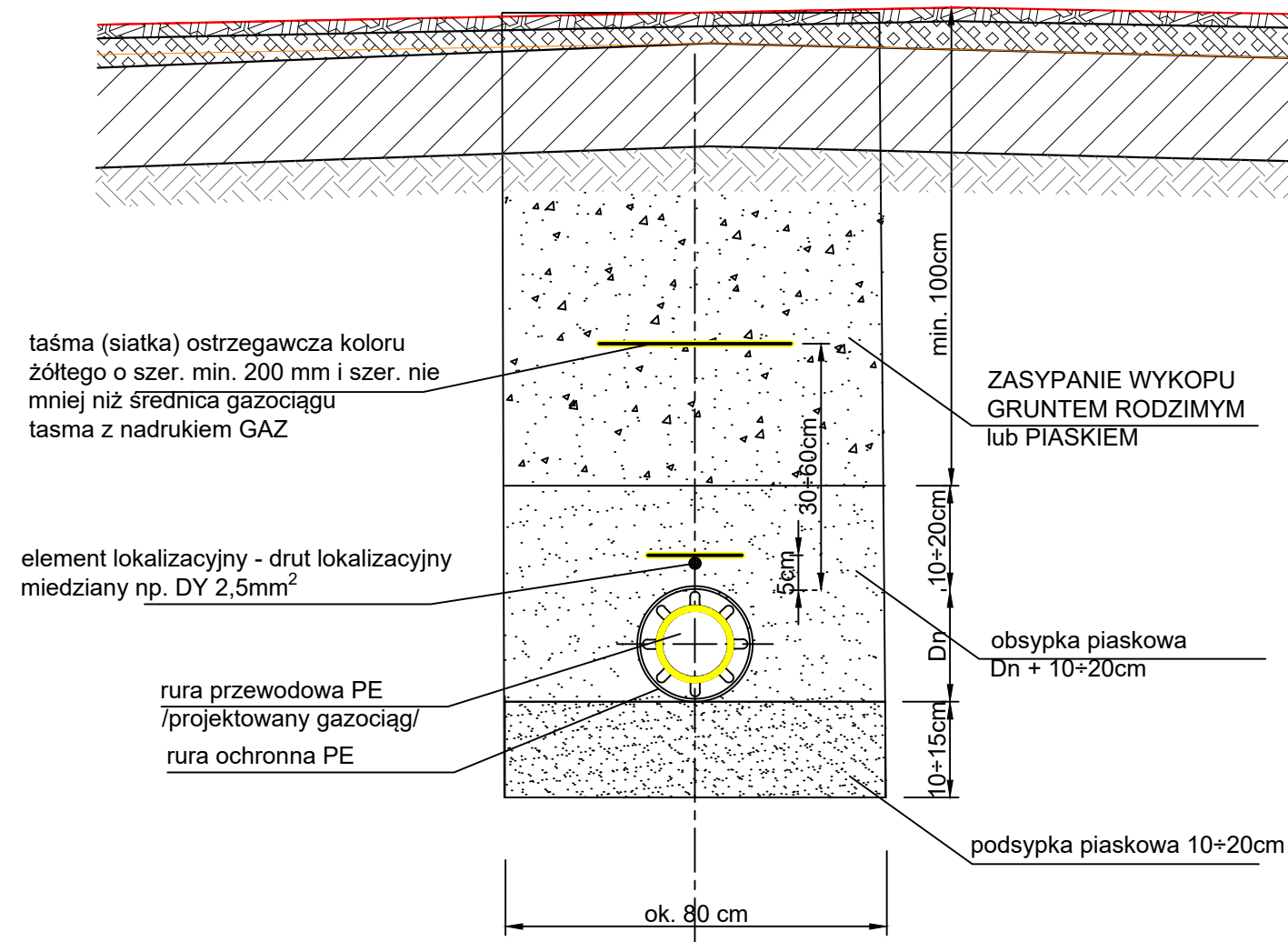


SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA GAZOCIĄGU W WYKOPIE I ELEMENTU LOKALIZACYJNEGO W JEZDNI

SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA GAZOCIĄGU W WYKOPIE W JEZDNI



Zaleca się, aby głębokość ułożenia taśmy ostrzegawczej
względem poziomu terenu wynosiła:

- ✓ co najmniej 0,6 m w drugiej i trzeciej klasie lokalizacji,
- ✓ co najmniej 0,3 m w pierwszej klasie lokalizacji,
- ✓ co najmniej 0,2 m dla przyłączy gazowych.

NAZWA ZADANIA: Przebudowa dróg wraz z odwodnieniem i infrastrukturą techniczną, wykonanie/przebudowa lub korekta przebiegu rowów wraz z przepustami, wykonanie umocnień cieków/rzek dla zadania pn. Zagospodarowanie posceniowe realizowanego w ramach scaleń gruntów objętych Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020w ramach projektu: „Scaleń gruntów położonych w obszarze miasta Pruchnik”			
NAZWA INWESTORA: Powiat Jarosławski reprezentowany przez Zarząd Powiatu Jarosławskiego ul. Jana Pwała II 17, 37-500 Jarosław			
WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ: <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 1;"> Biurow Usług Inżynierskich SP-GEO Paulina Pawlak ul. Mickiewicza 7, 37-220 Kańczuga </div> </div>			
ETAP PROJEKT BUDOWLANY			
TYTUŁ OPRACOWANIA PRZEBUDOWA ODCINKÓW SIECI GAZOWEJ			
TYTUŁ RYSUNKU SZCZEGÓŁ POSADOWIENIA GAZ. W WYKOPIE (JEZDNI)			
LOKALIZACJA PRUCHNIK			
NAZWISKO I IMIĘ	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT mgr inż. Bogdan Jucha	wod.-kan.-gaz	UAN/III/7342/113/98	
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Krzysztof Nicpoń	wod.-kan.-gaz	PDK/0174/PWOS/05	
DATA 04.2022r.	SKALA I	RYS. NR:	4