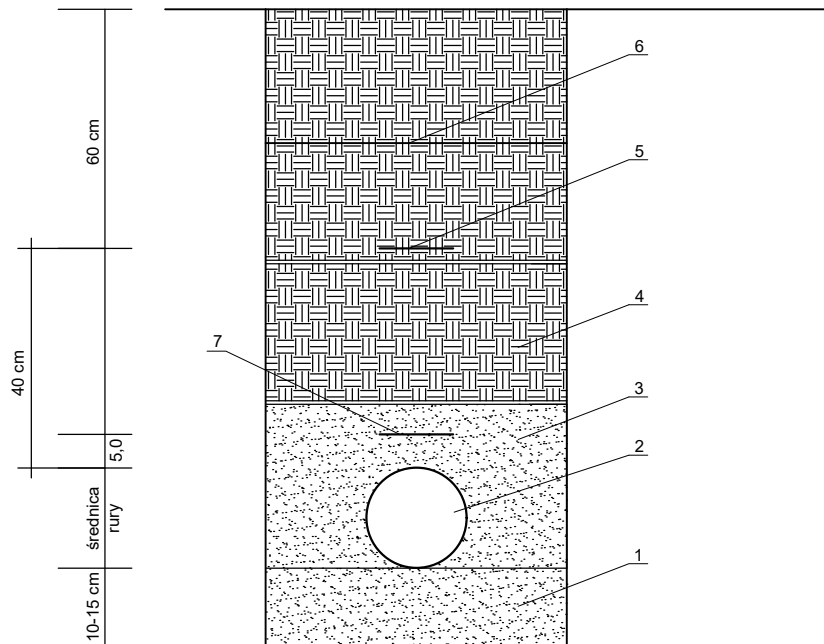


## SCHEMAT UŁOŻENIA RUR PE W WYKOPIE



- 1 - podsypka piaskowa
- 2 - gazociąg PE
- 3 - nadsypka piaskowa
- 4,6 - grunt rodzimy
- 5 - taśma ostrzegawcza wg.ZN-G-3002-2001
- 7 - taśma lokalizacyjna

Minimalna szerokość wykopu :

20cm + średnica zew. dla gazociągu montowanego nad wykopem

40cm + średnica zew. dla gazociągu montowanego w wykopie

USŁUGI PROJEKTOWE SIECI I INSTALACJI GAZOWYCH "PROMAR"			
OBIEKT:		PROJEKT BUDOWLANY PODZIEMNEGO ODCINKA INSTALACJI GAZOWEJ Z RUR PE I WEWNĘTRZNEJ INSTALACJI NA POTRZEBY DWÓCH BUDYNKÓW MIESZKALNYCH	
ADRES INWESTYCJI:		JEDNOROŻEC UL. ODRODZENIA DZ. 263/12, 263/13	
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT UŁOŻENIA RUR PE W WYKOPIE		NR RYS. 10
PROJEKTOWAŁ:	Jerzy Krutchenko Upr. Cie-32/82, Cie-40/89 MAZ/IS/7376/01 Specjalność instalacyjno-inżynierska w zakresie sieci i instalacji gazowych	PODPIS	SKALA: SCHEMAT
WSPÓŁPRACA:		PODPIS	DATA: 08.06.2020