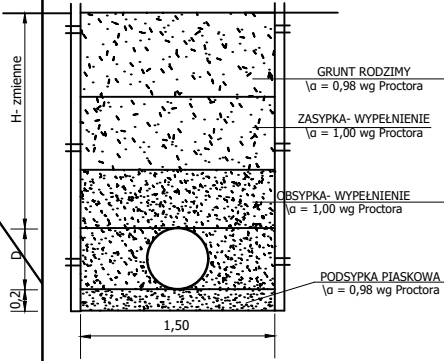


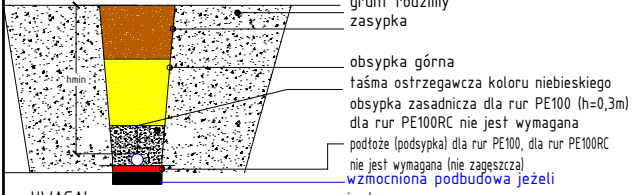


PRZĘKÓJ PRZĘZ WYKOP - SCHEMAT



Głębokość wykopu G [Minimalna szerokość wykopu]	
0-1,00	nie jest wymagana
1,00-1,75	0,80
1,75-2,50	0,80
2,50-4,00	1,00

PRZĘKÓJ PRZĘZ WYKOP dla rury PE100



UWAGA!

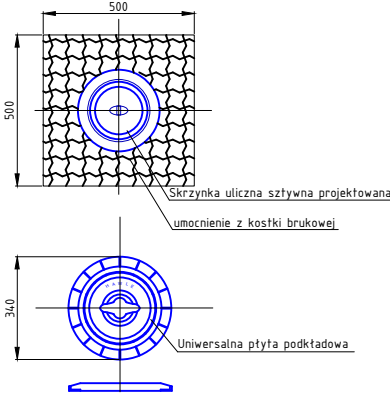
PODANA SZEROKOŚĆ WYKOPU DOTYCZY GRUNTÓW SUCHYCH (NORMALNEJ WILGOTNOŚCI). PRZY WYKONYWANIU WYKOPÓW W GRUNTACH MOKRYCH PODANE SZEROKOŚCI NALEŻY POWIEKSZYĆ O 10cm. ZWIĘKSZONE SZEROKOŚCI W GRUNTACH MOKRYCH MOŻNA ZASTOSOWAĆ TYLKO W PRZYPADKU, GDY POZIOM WODY GRUNTOWEJ ZNAJDUJE SIĘ PONIŻEJ OD DŁA WYKOPU.

h - głębokość wykopu, hmin-hmax
b - szerokość wykopu, b=1,0 m dla rury dn=150
hmin - wysokość przykrycia hmin=1,20m
hpod=0,30m

- Instalacje wodociągowe mają być wykonane z rur PE100 SDR 11.
- Teren wokół skrzynki (w przypadku terenu nieutwardzonego) należy umocnić np. za pomocą prefabrykowanych płyt betonowych lub kostki betonowej.
- Przewody układać na podsypce piaskowej gr. 15,0cm.
- Wykopy o ścianach pionowych zabezpieczyć rozwiązaniami systemowymi (np. Krings Verba, OW Wronki).
- Rzędne istniejącego uzbrojenia ustalić na roboczo przekopami.
- Wykopy o ścianach pionowych i głębokości większej niż 2,0m należy szalować.
- W nawiązaniach do istniejących sieci wodociągowych wykopy próbnymi zweryfikować rzędna posadowienia oraz zamontowane kształtki.

--- --	projektowane instalacje kanalizacji deszczowej PVC-U SN8 SDR34 kl."S" 160x4,7
●	projektowane studnie rewizyjne DN425
□	projektowana komora przciiskowa
—	projektowana instalacja wodociągowa rurowciąg : PE100RC SDR17 PN10
—	projektowana instalacja zewnętrzna wodociągowa- II etap rurowciąg : PE100RC SDR17 PN10
- - - -	istniejąca instalacja wodociągowa do usunięcia
○	zakres działania hydrantu Dn80
⊕	hydrant Dn80

Teren wokół skrzynki (w przypadku terenu nieutwardzonego) należy umocnić, np. za pomocą prefabrykowanych płyt betonowych lub kostki betonowej.



Świadomy odpowiedzialności z art.270.1 kodeksu karnego, potwierdzam zgodność z oryginałem.

Mosina, dnia 20.06.2024.

[Signature]
/ Agnieszka Kurowska /

ZAMAWIAJĄCY	CENTRUM REHABILITACJI ROLNIKÓW KASY ROLNICZEGO UBEZPIECZENIA POŁEĆNEGO W JEDLCU	
ADRES INWESTORA	UL.SPACEROWA 1 63-322 JEDLEC	STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY
TEMAT	REMONT POMIESZCZEŃ HYDROTERAPII ORAZ WYMIANY INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNEJ W CZĘŚCI BUDYNKU REHABILITACJI NR 8	
NAZWA RYSUNKU	Projekt zagospodarowania terenu Instalacja zewnętrzna wodociągowa-cz.1	BRANŻA SANITARNA
NR. DZIAŁKI	2140/5 Obręb GóluchoŃ Gmina GóluchoŃ Powiat pleszewski	SKALA 1:500
PROJEKT	mgr inŃ. Agnieszka Kurowska nr upr. WKP/0272/POOS/04	
OPRACOWANIE		NR RYS. IS01
DATA	06.2024	