



UWAGA:

1. Studnie na przyłączach projektuje się plastikowe \varnothing 425mm
(lokalizację studni uzgodniono z właścicielami posesji)
2. Nie wyklucza się istnienia nie zinventaryzowanego uzbrojenia podziemnego
(uzbrojenie zostało naniesione z uzgodnień branżowych oraz bezpośredniego pomiaru w terenie)
3. Przyłącza nie zakończone studzienką należy zasłUPIć korkiem PCV \varnothing 150
(przyłącza do granicy posesji)
4. Rurociąg należy ułożyć na podsypce płaskowej gr. 10cm i dokonać obсыпки gr. 30 cm
5. Zabezpieczenie skrzyżowań z kabalami (energetycznymi, teletechnicznymi) wykonać rurami ochronnymi, dwudzielnymi \varnothing 110 (=3,00m na kablach,

PROFILE PODŁUŻNE
PRZYŁĄCZY KANALIZACJI
SANITARNEJ $\varnothing 160/4,7$ PCV

BIURO USŁUGOWO-HANDLOWE "WOD-BUD" S.C. 42-100 KŁOBUCK UL. PARKOWA 4a TEL. (034) 317-18-48			
Rodzaj dokumentacji	Projekt budowlano-wykonawczy budowy sieci kanalizacji sanitarnej w miejscowości Kałmuki		
Inwestor	GMINA PANKI ul. Tysiąclecia 5, 42-140 Panki		
Treść	Profil podłużny przyłączy kanalizacji sanitarnej		
Opracował	STANISŁAW SOLUCH Upraw. do kierowania i nadzorowania w zakresie instalacyjnych i sieci sanit. Upr. Nr NT-83861/31/78 Upr. Nr UAN-VIII-83861/84/85	Rys. nr Skala Podpis	3 1:100 Data 02.2019r.
Projektował	mrg inż. ŁUKASZ MIRCZAK upr. nr: SLK/1059/PWOS/05		02.2019r.
Sprawdził	mrg inż. PAWEŁ JANUSZEWSKI upr. nr: SLK/5184/PWOS/13		02.2019r.