

studzienka rewizyjna zabudowana
na istniejącej sieci kanaliz. sanit.

włączyć dopływ 88,34
85,46/84,58

dz.nr ewid. 148

dz.nr ewid. 182/2

studzienka rewizyjna zabudowana
na istniejącej sieci kanaliz. sanit.
po odkrywce sprawdzić rzędną kanału

istniej. studzienka
po odkrywce sprawdzić rzędną kanału

1:100
1:500

pp 80,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejąca	88,34		88,31
Rzędna osi rurociągu (m n.p.m.)	84,58		84,57
Zagłębienie osi rurociągu (m)	3,76		3,74
Materiał, średnica / spadki (%)	PP 600	i=0,04 %	
Odległości (m)	0,00	22,9	22,90
Punkt	D1		D2

		KRISBUILDING Projektowanie-Wykonawstwo-Nadzory Krzysztof Wysocki ul. Konopnickiej 31/7, 73-200 Choszczno	
Stadium	Projekt techniczny / wykonawczy		
Obiekt	Przebudowa oraz budowa sieci kanalizacji sanitarnej oraz sieci kanalizacji deszczowej		
Adres	dz. nr ewid. 148, 182/2, obr. Barlinek 1, gm. Barlinek		
Inwestor	Gmina Barlinek, ul. Niepodległości 20, 74-320 Barlinek	10.2023 r.	
Branża	Instalacyjna (sanitarna)	rys. nr 3	
Temat	Profil podłużny sieci kanalizacji deszczowej	skala 1 : 100/500	
Opracował	mgr inż. Krzysztof Wysocki		
Projektant (sanitarna)	mgr inż. Krzysztof Wysocki upr. bud. nr ZAP/0117/PWOS/13		