



- UWAGI:
1. Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie i dostosować do warunków terenowych.
 2. Rzędna góry warstw filtracyjnych w studniach chłonnych – 184,30 m n.p.m.
 3. Zwieńczenia wpustów osadzać 0,5 cm poniżej poziomu ścieku przykrawężnikowego.
 4. W przypadku zlokalizowania w miejscach posadowień studni chłonnych przewarstwień gruntów innych niż wskazuje na to dokumentacja geotechniczna należy pogłębić wykop aż do zlokalizowania przepuszczalnego gruntu rodzimego (pospółka) a różnice (dodatkowy wykop) uzupełnić pospółką o lepszych parametrach filtracyjnych niż przepuszczalny grunt rodzimy.

UNI PROFFICE Jarosław Pluskota ul. Legnicka 62/1, 59-225 Chojnów				
zadanie:			nr rysunku: ark./ogół.	
Przebudowa drogi gminnej w granicach działek 75/3, 52/1, 52/2, 4/2, obr. 0001 w Złotoryi w ramach zadania pn. "Przebudowa drogi ul. Grunwaldzkiej"			S1	
treść rysunku:			Profil kanalizacji deszczowej	
Projektant: Branża drogowa	mgr inż. Anna Słowińska upr. nr 317/DOŚ/15 spec. instalacyjna w zak. sieci i inst. sanitarne	data:	podpis:	skala: 1:100/1000
		01.03.2021		
Kreślił	mgr inż. Michał Siudak	01.03.2021		