



S=0,20m ÷ 0,25m
Dz 315mm b= 1,20m
Dz 400mm b= 1,20m
Dz 500mm b=1,30m
Dz 800mm b=1,60m

Szczegóły posadwienia rury PP; PEHD SN8; Ø200-800mm

Biurowo projektowe: Leszek Kielin 22-400 Zamość, ul. Partyzantów 61		Rys. S7
Inwestor: Wójt Gminy Lesznowola ul. Gminnej Rady Narodowej 60 05-506 Lesznowola		
Objekt: Projekt budowlano - wykonawczy na budowę kanalizacji deszczowej ul. Poprzeczna, Zakręt, Goździłków i Wiejska w miejscowości Mysiadło wraz z odtworzeniem jezdnii oraz jezdnii wg planu sytuacyjnego		Stadium: Proj. Bud.- Wyk.
Treść rysunku: Szczegóły posadwienia rury PP, PEHD SN8; Ø200-800mm		
Projektował: branża sanitarna	mgr inż. Jadwiga Kielin Nr upr. LUB/0010/POOS/05	
Sprawdził: branża sanitarna	Inż. Marianna Michalkiewicz Nr upr. UANB- I L- 7342/68/ 93	
Opracował:	mgr inż. arch. Katarzyna Kielin	
Data opracowania:	06. 2016	