



- 1- kształtka bosa -trójnik redukcyjny PE 110/63 mm SDR 17 (ujęty w zestawieniu na rys 2)
- 2- rury PEHD Dz 63 mm SDR 17 kl. 100 PN 10 mb 120,00
- 3- mufy elektrooporowe Dn 63 mm szt. 3,
- 4- łączniki kołnierzowe do rur PE Dz 63 mm szt. 2,
- 5- zasuwa kołnierzowa Dn 60 typ F-4 (krótk) GGG PN 10/16 szt. 1.
- 6- obudowa teleskopowa szt. 1,
- 7- skrzynka uliczna szt.1,
- 8- kształtka elektrooporowa PE – trójnik redukcyjny Dz 63/32 mm SDR 17 szt. 2,
- 9- mufy elektrooporowe Dn 32 mm SDR 11 kl. 80 PN 12,5 szt. 4,
- 10- rura PEHD Dz 32 mm SDR 11 kl. 80 PN 12,5 mb 4,00,
- 11- zaślepka Dz 63 mm SDR 17 szt. 1.

Usługi projektowe „Kołodziejska-Derbis” ul. Wyszyńskiego 75/9 44-300 Wodzisław Śl. tel. (032) 455-44-88 , fax 455-10-87	
TYTUŁ OPRACOWANIA	„Budowa sieci dróg gminnych na terenie osiedla domów jednorodzinnych „PIASKOWNIA” w Godowie” branża drogowa
INWESTOR:	Urząd Gminy Godów ul. 1 Maja 53 44-340 Godów
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maria Kołodziejska uprawnienia nr 268/85 specjalność drogowa
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Katarzyna Meisiel uprawnienia nr 7/02 specjalność kanalizacyjna
SPRAWDZIŁ:	Kazimierz Kondrot uprawnienia nr 658/84 specjalność drogowa
OPRACOWAŁ:	Zbigniew Derbis uprawnienia nr 187/85 specjalność kanalizacyjna
NAZWA RYSUNKU: ZABEZPIECZENIE SIECI WODOCIĄGOWEJ - PRZEBUDOWA WODOCIĄGU WZDŁUŻ DROGI T-X - SZKIC MONTAŻOWY	