

[illegible]

1. Studnie o średnicy od dn1000mm do dn1400mm, materiał: PEHD,
2. Studnie o średnicy od dn1500mm do dn2500mm, materiał: żelbet,
3. Przewody o średnicy dn200mm z rur PP, SN8,
4. Przewody o średnicy od dn300mm do dn1000mm z rur PE-HD, SN8,

doc – STUDNIA PE-HD Z KOMORĄ DOCIĄŻAJĄCĄ,
b/d – STUDNIA PE-HD BEZ KOMORY DOCIĄŻAJĄCEJ

UL. ZBOŻOWA+
UL. WIOSENNĄ
PROFILE KANAŁU DESZCZOWEGO
odcinek od D103 do D114

| | | | |
|-----------------|---|---|--|
| PROJEKTANT | |  Pracownia Projektowa EMDROG ul. G. Zapolskiej 14/90, 05-149 Bydgoszcz tel. 609-979-200, tel./fax. 52/348-75-90 | |
| INWESTYCJA | Budowa drogi na Os. Leśnym wraz z przebudową i rozbudową drogi nr 050859C i nr 050860C w Sołcu Kujauskim. | | |
| INWESTOR | Urząd Miasta i Gminy Sołec Kujawski ul. 23 Stycznia 7 86-050 Sołec Kujawski | | |
| OBIEKT | Odwodnienie nawierzchni dróg. | | |
| ZESPÓŁ AUTORSKI | FUNKCJA | IMIĘ I NAZWISKO | UPRAWNIENIA |
| | Projektował | mgr inż. Katarzyna Jakubowska | KUP/0149/P005/09 specjalizacja w zakresie projektowania i wykonania robót budowlanych, inżynieria, architektura, geodezja i wyznaczenie |
| | Opracował | Ewa Krauzberg | |
| | Sprawdził | mgr inż. Monika Królakowska | KUP/0151/P005/09 wyk. techniczne i technologiczne, inżynieria, architektura, geodezja i wyznaczenie |
| NAZWA RYSUNKU | Profile kanału deszczowego | | |
| STADIUM | PB | SKALA: | NR RYS.: |
| BRANŻA | SANITARNA | 1:100/500 | 16.1 |
| DATA | 09.2018rok | | |