



UWAGA:

1. Indeksy urządzeń zgodnie z projektem technologicznym
2. Instalacje układać w ocynkowanych korytach mocowanych na ścianach lub suficie, na wspornikach.
3. Bezpośrednie podejście kabli do urządzeń w rurkach typu peszel.
4. Przewody silnopiętrowe i pomiarowe układać osobno - lub dzieląc korytka poprzez przegrody metalowe
5. 100H60 - korytka metalowe ocynkowane, szerokość 100mm wysokość 60mm
6. 150H60 - korytka metalowe ocynkowane, szerokość 150mm wysokość 60mm
7. Korytka metalowe podłączyć do GSU

WYKONAWCA:



ul. Staroszkolna 16/28 tel. 052 327 65 65
85 - 209 BYDGOSZCZ

INWESTOR: Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Solcu Kujawskim
ul. Targowa 3
86-050 Solec Kujawski

OBIEKT:

Stacja uzdatniania wody w m. Chrośna

TREŚĆ RYSUNKU:

Rzut budynku SUW - projektowane trasy koryt kablowych

Funkcja	Imię i Nazwisko		Specjalność	Nr Uprawnień	Podpisy
Projektant	mgr inż. Arkadiusz Górski		Inst. elektr.	KUP/0076/PWOE/10	
Sprawdzający	mgr inż. Mirosław Siolkowski		Inst. elektr.	GP-KZ-7342/261/92	
Faza:	Skala:	Data:	Branża:	Nr kontraktu:	Nr rysunku:
PB	1:50	07.2020 r.	Elektryczna		E9