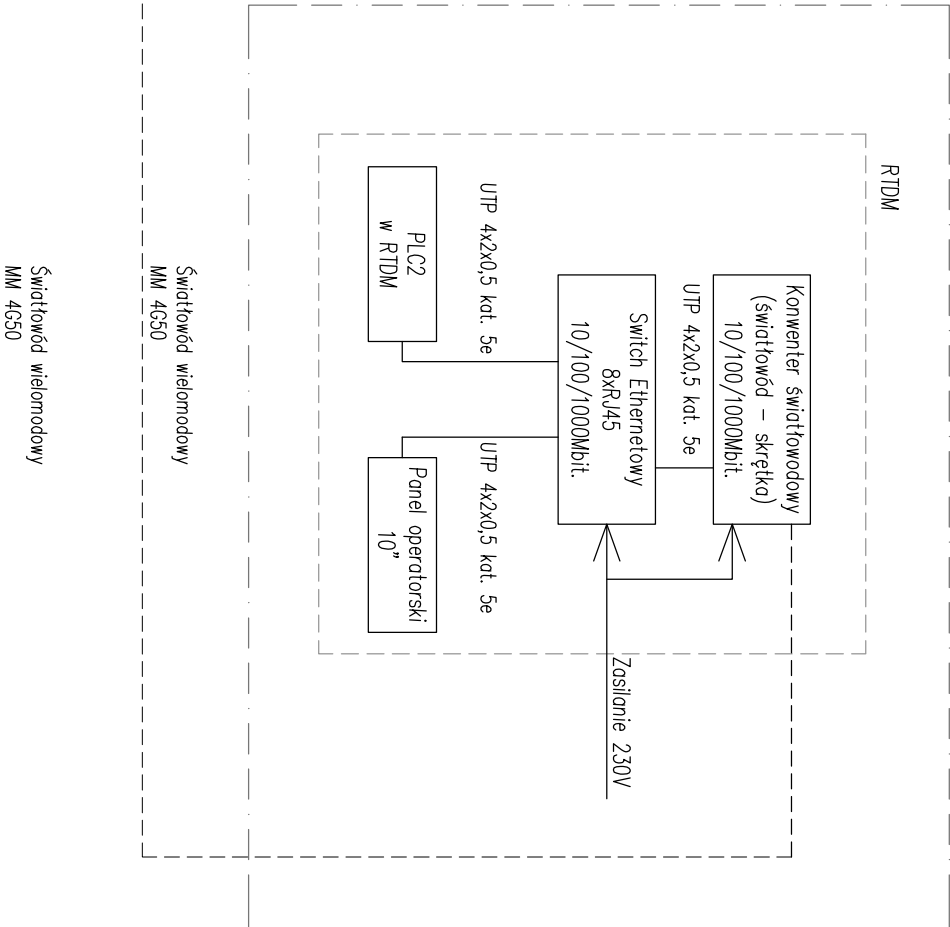
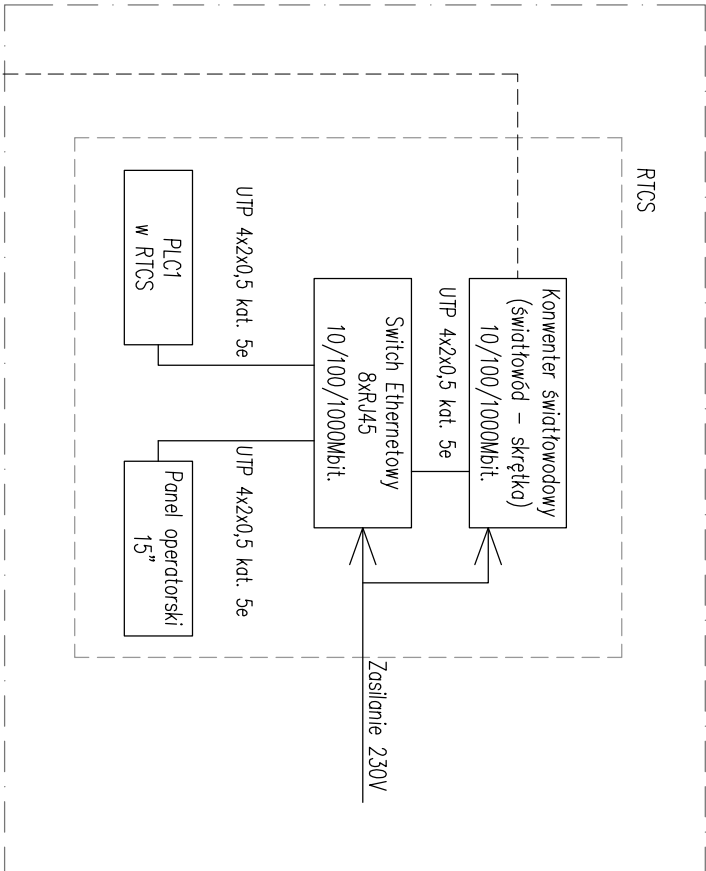






OBIEKT NR 7 – PROJ. STACJA DMIUCHAW



OBIEKT NR 17 – ISTN. REAKTOR WIELOFUNKCYJNY



LEGENDA:

- SK  – proj. n/ł szata telefornacyjna sieci Eth., IP44,
STK1, STK2  – proj. stłomowska komputerowe wzdułzicjł procesu technologicznego,
TOP  – proj. 15" panel operatorskiego w n/ł obudowie, IP44,
TV1  – proj. telewizor nłścenny 50".

- UWAGI:
- Szczegółowe parametry techniczne urządzeń podano w części opisowej opracowania.
 - Wszystkie urządzenia należy instalować, zosiłić oraz sterować zgodnie z DTR podanę przez producenta dla zastosowanego urządzenia.

<div><div><div>N</div><div>B</div><div>M</div></div><div>Technologie</div></div>				<div><div>NBM Technologie</div><div>Mrocza 1 Wsrodniczy Spółka Jawna 42-202 Częstochowa ul. Bór 143/157 tel/fax: 34 385-75-81 e-mail: biuro@nbmtechnologie.pl</div></div>			
ZADANIE: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAŁCZ				OBIEKT: OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI CZARNY DUNAŁCZ			
INWESTOR: GMINA NOWY TARG				INWESTOR: PODHALAŃSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO KOMUNALNE SP. Z O.O.			
NR EWID. AL. TYSIĄCEJĄ 35A, 34–400 NOWY TARG				NR EWID. AL. TYSIĄCEJĄ 35A, 34–400 NOWY TARG			
DZIAŁEK: OBRĘB 0003				DZIAŁEK: OBRĘB 0003			
NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI TELEINFORMATYCZNYCH				NAZWA RYS.: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI TELEINFORMATYCZNYCH			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOZŁUCH				PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł KOZŁUCH			
OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKULA				OPRACOWAŁ: mgr inż. Cezary SYKULA			
SPRAWOWAŁ: mgr inż. Paweł BLADY				SPRAWOWAŁ: mgr inż. Paweł BLADY			
SPECJALIZACJA: ELEKTRYCZNA				SPECJALIZACJA: ELEKTRYCZNA			
DATA: 12.2015				DATA: 12.2015			
SYGNATURA: 1/1				SYGNATURA: 1/1			
CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA				CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA			
SKALA: E-112				SKALA: E-112			