



- Przełącznica 1U 19 cali UniRack dla 24xLC, wyposażona w 06xLC/PC duplex, MM 50/125um; OM3
- patchpanel A
- organizer
- switch nr 1
- organizer
- patchpanel A
- patchpanel A
- organizer
- switch nr 2
- organizer
- patchpanel A
- patchpanel A
- organizer
- patchpanel telefoniczny 50 portów
- organizer
- switch nr 3
- organizer
- patchpanel C
- organizer
- switch nr 2 PoE
- organizer
- patchpanel D
- organizer
- switch PoE nr 1
- organizer
- patchpanel D
- projektowany patchpanel D
- projektowany organizer
- projektowany switch nr 3 PoE
- patchpanel B
- organizer
- patchpanel B
- organizer
- organizer
- patchpanel B
- organizer
- UPS
- listwa zasilająca

INWESTOR: Gmina Września Ul. Ratuszowa 1 62-300 Września		
OBIEKT: Projekt systemu monitoringu, systemu kontroli dostępu oraz kompleksowej instalacji teletechnicznej wraz z zasilaniem w/w instalacji na potrzeby "Przebudowy budynku WOK wraz z robotami towarzyszącymi" Września dz. nr 3789 obręb 0500		TEMAT RYSUNKU: widok GPD
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Mariusz Bobrycki	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Adam Sakowicz upr. bud. WKP/0190/PWOE/09	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Maciej Galantowicz upr. bud. WKP/0304/POOE/04	
DATA: styczeń 2017r.		NR RYSUNKU: E - 6