

TYTUŁ:		REMONT LOKALI W BUDYNKU ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO	
ADRES:		UL. PULAWSKA 42a, PIASECZNO	
INWESTOR:		GMINA PIASECZNO, UL. KOŚCIUSZKI 5, 05-500 PIASECZNO	
TEMAT:		INSTALACJA SIECI LAN	
BRANŻA:		INSTALACJE ELEKTRYCZNE	
PROJEKTANT:		mgr inż. WIESŁAW RUNOWICZ upr. bud. WAM/0180/P00E/14	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. EUGENIUSZ GWIZDEK upr. bud. nr 358/73 i 338/82	
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. EUGENIUSZ GWIZDEK upr. bud. nr 358/73 i 338/82	
RYS. NR		E10	
DATA: 03.2016			

Biurowo Projektów i Realizacji Inwestycji "DEZET"
ul. Rzeczna 31, 10-041 Olsztyn
TEL: (89) 5270971, KOM. 723 657 740



PD - PUNKT DYSTYBUCYJNY
INSTALACJI TELETECHNICZNYCH
SZAFKA 19" 22U

OZNACZENIA:
PA - 3x patch-panel krosowy 19"/24 + panel adapterów SC/APC min 32. szt.
PO - Pola OPERATORÓW (patch-panel oraz urządzenia aktywne w zależności od potrzeb i rodzaju świadczonych usług)
TT - telekomunikacyjna szafka mieszkaniowa w obudowie metalowej instal. przy podłodze.
☒ - urządzenie aktywne oboneńskie (router lub przełącznik)

- UWAGI:
- Kable oboneńskie zakończyć na patch-panelach w punkcie dystrybucyjnym.
 - Kable UTP prowadzić pod tylnym i podłogach w rurkach PESCHLA.
 - Przy układaniu kabli natynkowo, kable prowadzić w rurkach PESCHLA.
 - Dla poszczególnych OPERATORÓW/dostawców usług przewidziano miejsce na zainstalowanie urządzeń w standardzie 19" 1U. Rodzaj i ilość zależy od rodzaju usług i przewidywanej ilości odbiorców usług.
 - Odpowiednie przyporządkowanie oboneńskich nastąpi poprzez kable krosowe wtyczkami RJ45 oraz kable krosowe światłowodowe z wtyczkami SC/APC.
 - W mieszkaniach od szafki TT instalacje do poszczególnych gniazd telefonizacyjnych RJ45 wykonano promieniowo przewodami UTP 4x2x0,5 kat. 5e układanymi w posadzce w rurkach PESCHLA.

