



**Objaśnienia:**

- Gniazda komputerowe typu 2xRK45 montować w podtynkowych puszkach 160
- baź w puszkach natynkowych zgodnie z oznaczeniami.
- Gniazda ośrodk tablicy informacyjnej zamontować na poziomie tablicy.
- Dedykowane gniazda elektryczne są przewidziane w projekcie elektrycznym

**Oznaczenia:**

- gniazdo komputerowe typu 2xRK45 UTP Kat. 5e montowane w puszcze p1 lub n1
- gniazdo komputerowe typu 1xRK45 UTP Kat. 5e montowane w puszcze p1 lub n1
- Główny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19" 42U)
- Przyłącze Telefoniczne
- przewody w metalowym korytku elekromontażowym o gabarytach 100x42mm montowanym
- przewody w rurkach karbowanych
- przewody w rurkach typu RB32 montowanych n1 (w przestrzeni nad sufitem podwieszanym).
- puszka rewizyjna, połączona
- zmiana wysokości prowadzenia przewodów - pionowe zejście

Inwestor: <b>PRZEBUDOWA ODKRYTEGO BASENU WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURA TECHNICZNA PRZY ULICY LIMANOWSKIEGO W BARTOSZCZACH NA DZIAŁKACH O NR. EWID. 76,77,79,80,84,37/7 OBRĘB 5</b>			
Inwestor: <b>Urząd Miasta Bartoszcze ul. Bohaterów Monte Cassino 1 11-200 Bartoszcze</b>			
Generalny Projektant: <b>PR Architekt s.c. ul. D. Iłany Białkowy 9/6 15-437 Białystok tel.: (085) 744 66 05 kom.: 509744346 lub 509744347</b>			
Temat: <b>TOM I - ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>			
Faza opracowania: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>			
Pisownik: <b>BUDYNEK SZATNIOWO-SANITARNY. INSTALACJA LOG.</b>			
Branża: <b>Elektroenergetyka</b>		Nr upraw.: <b>Podpis:</b>	
Projektant: <b>mgr inż. Wojciech Grudziński</b>		BL-138/92	
Współpraca: <b>mgr inż. Michał Redo</b>			
Nr proj.: <b>PT-121/2010</b>		Skąd: <b>1:100</b>	Data: <b>1-38/92</b>
		Nr rys.: <b>T-3</b>	Rev.: <b>C</b>