



Legenda

- 1 gniazdo RJ45 kat. 6 osprzęt do modułów RJ w systemie Mosaic 45x45
- nr panelu w GPD

w dostawie i montażu projektuje się szafę jak wyżej + 3 sztuki bez patch paneli i wieszaków

Przewody S/FTP 4P 650 MHz/km bezhalogenowe lub równoważne w zakresie parametrów technicznych materiałów wykonania i użytkowych /transmisji danych i sygnałów oraz klasy reakcji na ogień

Kable wg klasyfikacji w reкации na ogień
Zgodnie z instrukcją ITB 501/22 klasa B2CA

Nazwa i adres obiektu: PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU HYDROFORNI ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA POTRZEBY BUDYNKU GARAŻOWO-WARSZTATOWEGO (KAT. XVII), BUDOWA BUDYNKU GARAŻOWEGO Z WIATĄ (KAT. XVII) ORAZ MAGAZYNU SOLI (KAT. VIII) W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PRZEBUDOWA BUDYNKU HYDROFORNI W BYSZEWACH Nowosolna, obr. Byszewy, m. Byszewy, id. dz.100608_2.0003.48/1			Nr strony
Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	podpis	
Projektant:	techn. Andrzej Goszczyński	372/94/WŁ	
Projektant sprawdz.:	inż. Piotr Pietrzak	107/00/WŁ	
Opracowanie:			
specjalność i branża:	instal. elektr.	Data:	PAŹDZIERNIK 2024
Skala:	Treść rysunku: SCHEMAT LAN	Rysunek E 6	