



- - kabel YNTKSyekw 1x2x0,8mm²
przewidziany do prowadzenia pętli dozorowej
- - kabel HDGS PH90 2x1,5mm²
przewidziany do prowadzenia linii sygnalizacyjnej
- - kabel HTKSHekw/YNTKSyekw 1x2x1mm²
przewidziany do podłączenia urządzeń zewnętrznych

FIRE FACH S.C. ul. Generała Wład. Andersa 15, 10-126 Białystok www.firefach.pl				
INWESTOR	Powiat Białostocki-Dom Pomocy Społecznej w Choroszczy, Al. Niepodległości 4, 16-070 Choroszcz			
NZWA I ADRES INWESTYCJI	Projekt budowy Systemu Sygnalizacji Pożaru w Domu Pomocy Społecznej w Choroszczy Al. Niepodległości 4, 16-070 Choroszcz			
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Paweł Galeski	Niniejsze		
SPRAWDZIŁA	mgr inż. Anna Brzozowska	Niniejsze		
TEMAT	ROZMIESZCZENIE PĘTLI DROGOWEJ PRZECIW- BUDYNEK B.G.D			
data 2018.04.20	Nr rysu: 2016-DPS-B-CHOROSZCZ-007-PW-DSR-04		Skala P1/P2	Format 119x42x40
PROJEKTANT PRZEKAZUJE AUTOMATYCZNIE - zgodnie z Umową o Prace Autorskie (i prawach powołanych z tytułu art. 17 i 18 A.O. 1964 r.) - Posiadaczowi wszelkie prawa autorskie - ZABIEGIEM				