






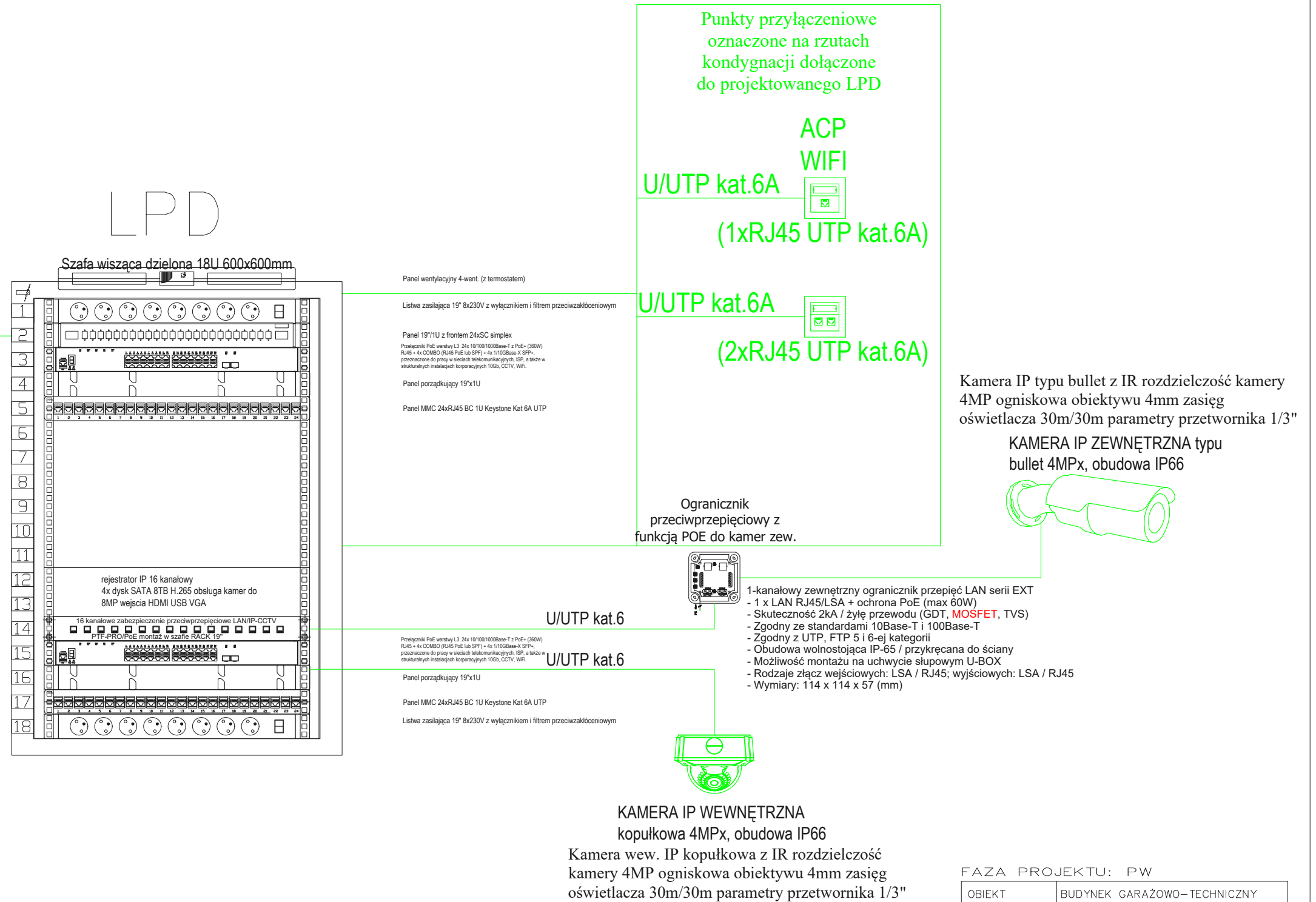


Oznaczenia (instalacja LAN):

-  - Główny/Lokalny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19")
-  - gniazdo komputerowe typu 1xRJ45 UTP kat.6 montowane w puszcze p/t lub n/t
-  - gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP kat.6 montowane w puszcze p/t lub n/t
-  - gniazdo audio-video HDMI montowane w puszcze p/t lub n/t
-  - Kamera IP typu bullet z IR
-  - Kamera wew. IP kopolukowa z IR
-  - Głośnik sufitowy 9/6W, metalowy, okrągły, przykręcany

POŁĄCZENIE PROJEKTOWANEJ SZAFY LPD SERWEROWNI Z ISTNIEJĄCĄ SZAFĄ OKABLOWANIA STRUKTURALNEGO KOMPLEKSU OBIEKTÓW STRAŻY. POŁĄCZENIE WYKONAĆ OPRZEWODOWANIEM MIEDZIANYM TYPU U/UTP KAT.6A LUB PRZEWODEM ŚWIATŁOWODOWYM 4 WŁÓKNOWYM JEDNOMODOWYM. PROWADZENIE PRZEWODU PO TRASIE PRZEWODÓW ELEKTRYCZNYCH UJETEJ NA PZT.



FAZA PROJEKTU: PW

OBIEKT	BUDYNEK GARAŻOWO-TECHNICZNY	
ADRES	Bielsk Podlaski, ul.Poniatowskiego 11 numer geodezyjny działki 3057	
PRZEDMIOT RYSUNKU	SCHEMAT IDEOWY INSTALACJE LAN	SKALA 1:100
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO:	UPRAWNIENIA:
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	MGR INŻ. WOJCIECH GRUDZIŃSKI	BŁ. 138/92