



LEGENDA :

— Kabel UTP 4x2x0,5 kat. 6

— Kabel światłowodowy wielomodowy 6-włokowy

----- Przewód LgY 1x2,5

(10m) Zapas kabla światłowodowego na stelażu w studni



Kamera IP w obudowie, 4Mpx, 2,8–12mm



Kamera IP w obudowie, 4Mpx, 2,8–12mm motor zoom



Ogranicznik przepięć PoE+ w puszcze montażowej 140x140mm

UWAGA :

1. Szczegółowe, wymagane parametry techniczne projektowanych urządzeń przedstawiono w STWQR

INFRA POLIS BARTOSZ URBANIAK			
OBIEKT	Projekt zagospodarowania terenu wokół budynku CWD w Koninie		
ADRES	Ulica ks. Jerzego Popiełuszki 4, 62-510 Konin		
INWESTOR	Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie, ul. Przyjaźni 1, 62-510 Konin		
TREŚĆ	Schemat systemu TVU IP		
BRANŻA	NR ZLEC.	SKALA	NUMER RYS.
Teletechniczna	Z - 12 / 2018	%	1
OPRACOWAŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAW.	DATA I PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Stanisław Puszczynski		06.2018
SPRAWDZIŁ			