



LEGENDA

- Kamera wandaloodporna kopułkowa, min. 4Mpx, IP, POE
- Kamera w obudowie IP66, min. 4Mpx, IP, POE, hmont. 3,6m
- Listwy elektryczne 60x40, 40x25, 25x15
- Szafa systemu CCTV - 16U
- Istniejąca rozdzielnica główna
- Rezerwa

PROJEKT BUDOWLANY			
RIS. NR 1	BRANŻA ELEKTRYCZNA	Projektant :	
SKALA	Nazwa obiektu:	mgr inż.	
1:100	PROJEKT MONITORINGU CCTV	mgr inż.	
DATA:	Nazwa projektu:	mgr inż.	
09.2020r	Realizacja projektu: - Parter	mgr inż.	
Inwestor: Zarząd Miasta Świdzi	Adres inwestycji:	mgr inż.	
Podwykonawca nr 4: Świdź	ul. Wolności 30, 98-200 Świdź	mgr inż.	
Projektant: Kancelaria Projektowa		mgr inż.	
ul. Ks. Ałmonego Ławnieckiego 18		mgr inż.	

Uwaga:

Do kamer wewnętrznych KW25-KW32 oraz kamer zewnętrznych KW11, KW12 należy doprowadzić tylko przewody, zgodnie z wytyczną RJ45, zabezpieczyć puszką odporną na włamanie. Przewody należy prowadzić w sposób odpowiadający przepisom. Przewody należy prowadzić w sposób odpowiadający przepisom.