

Puszka hermetyczna  
z mediakonwerterem  
i przełącznicą

Istniejąca  
oprawa

A

A

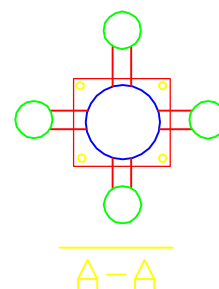
Projektowane kamery

Zwód drut FeZn  
 $\phi 8\text{mm}$

Istniejący słup

Uziom  $R < 10 \text{ } \Omega$  HM

$l = 4 - 6 \text{ m}$



JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA:	Zakład Usług Ergoelektronicznych "MEGA-SAT" 84-300 Łębork ul. Piotra Skargi 51		e-mail : megasat@megasat.pl tel. +48 59 862 89 66 kom. +48 609 228 457	
INWESTOR:	Gmina Miejska Łeba 84-360 Łeba, ul. Kościuszki 90			
OBIEKT:	Budowa kanalizacji kablowej na potrzeby monitoringu wizyjnego Miasta Łeby, powiat łęborski woj.pomorskie, Gmina Miejska Łeba			
ZADANIE:	Budowa kanalizacji kablowej na potrzeby monitoringu wizyjnego Miasta Łeby			
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWNIEŃ	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Zbigniew Kubacki	POM/0192/PBE/19		
SPRAWDZIŁ:	inż. Krystyna Majewska	POM/0150/POOE/06		
TREŚĆ RYSUNKU:	Widok słupa wariant D		NR PLANISZY: W-15	SKALA: DATA: Wrzesień 2021r.