












# **LEGENDA**

-  proj. sterownik dwuprocessorowy min. 12-grupowy
-  proj. złącze
-  proj. maszt MScam
-  proj. maszt MS
-  proj. kabel zasilający YKY 5x6mm
-  proj. kabel YKSY 48x1,5mm + FeZn 25x4mm
-  proj. kabel zasilający YAKY 4x35mm
-  proj. latarnia 3-kom. śr.300mm LED
-  proj. latarnia 2 kom. śr 200 mm LED "dla pieszych"
-  proj. latarnia 1 kom śr 200 mm LED "strzałka"
-  proj. rura AROT śr.110mm DVK lub SRS

P.P.U.H. Podkowa			
ADRES	Gostynin skrzyżowanie ul. Wojska Polskiego z ul.Dmowskiego		
NAZWA	Plan budowy instalacji sygnalizacji świetlnej		
RYSUNKU			
Nr rysunku	Studium	Skala	Data
1	Projekt B-W	1 : 250	06.10
Projektant:	mgr inż. Wojciech Wirski	MAZ/0152/PW0E/08	
Opracował:	inż. R. Zych	St. -403/82	
Sprawdził:	mgr. inż. A. Wodzyński	St. -671/87	