



URZĄD MIASTA STOLECZNEGO WARSZAWY  
URZĄD DZIELNICY PRAGA-POŁUDNIE  
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
DZIAŁ PROJEKTOWY PRAGA-POŁUDNIE  
ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa  
-3640-

# UWAGI:

- 1.W tablicy oświetleniowej budynku dobudować wyłącznik różnicowo-prądowy z członem nadprądowym np.P312 D C 30 AC zasilony sprzed głównego przeciwpożarowego wyłącznika prądu
- 2.Presostat "P" oraz zawór elektromagnetyczny "ZE" w wyposażeniu zestawu hydroforowego
- 3.Presostat P1/ inst ppoż/ i zawór elektromagnetyczny ZE1 /inst zw/ – projektowane

MAGUS			
Warszawa ul. Książkowa 7B/504			
OBIEKT: Szkoła Podstawowa Nr 6U Warszawa ul. Zbarska 3			
TYTUŁ OPRACOWANIA: Wymiana instalacji zimnej wody, centralnej ciepłej wody oraz wodociągowej przeciwpożarowej			
RYSUNEK Schemat ideowy zasilania zestawu hydroforowego i zaworu elektromagnetycznego			
Opracował			
Projektował	inż. Andrzej Panek		
Sprawdził			
Faza PBW	Skala 1:50	Data 11.2018	Nr rys E.3