






LEGENDA	
	<p>HP 25</p> <p>Protektowany hydrant wewnętrzny o średnicy 25 mm z wężem pociągowym DN 25 o długości 30 m, przedławnica PW-25, zaworem oddziałującym DN 25, wymiary szafki hydrantowej: 780x780x180 mm, wersja uniwersalna (wnefkowa i nałynkowa)</p>
	<p>HP 25</p> <p>Istniejący hydrant wewnętrzny o średnicy 25 mm z wężem pociągowym DN 25 o długości 30 m</p>
	<p>HP 52</p> <p>Istniejący hydrant wewnętrzny o średnicy 52 mm z wężem płaskim składanym DN 52 o długości 20 m</p>
<p>DN 50</p>	<p>rurociąg stalowy ocynkowany o średnicy DN 50</p>

<h1>APILCH</h1>			
<p>Pracownia Projektowa ROMAN PILCH</p>			
<p>ul. Zagorowska 7 62-500 Konin</p>		<p>e-mail: projektowanie.pilch@wp.pl www.projektowaniepilch.pl</p>	
<p>tel/fax: 63 492 91 93</p>			
<p>TEMAT: LOKALIZACJA: PROJEKT BUDOWLANY</p>			
<p>WYMAGANI WENIETRZNEJ INSTALACJI HYDRANTOWEJ</p>			
<p>Projekt budowlany wraz z Ekspertyzą techniczną określającą wymagania ze względu na warunki bezpieczeństwa pożarowego w budynku A, B, C, D, E, F i J Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego w Koninie przy ul. Kard. S. Wyszyńskiego 1</p>			
<p>OBJEKT:</p>	<p>Wojewódzki Szpital Zespołowy w Koninie ul. Kard. S. Wyszyńskiego w Koninie</p>		
<p>INWESTOR:</p>	<p>Wojewódzki Szpital Zespołowy w Koninie ul. Szpitalna 45, 62-504 Konin</p>		
<p>TEMAT RYSUNKU: RZUT III PIĘTRA - BUDYNEK C</p>			
<p>STADIUM:</p>	<p>PROJEKT BUDOWLANY</p>		
<p>PROJEKTANT:</p>	<p>mgr inż. Andrzej Kułesa nr upr. WKP/02711/P/00S/04</p>		
<p>SPRAWDZAJĄCY:</p>	<p>mgr inż. Roman NarociŹyk nr upr. ZP.1.7342/72T/O/98 specj. instalacyjna</p>		
<p>OPRACOWUJĄCY:</p>	<p>mgr inż. Grzegorz Majda</p>		
<p>BRANŻA SANITARNA</p>	<p>DATA:</p>	<p>SKALA:</p>	<p>NR RYS:</p>
	<p>10.2016</p>	<p>1 : 100</p>	<p>C-5</p>