




Poradnie Specjalistyczne budynki A, B (parter)

LEGENDA	
	Pródławkowy hydrant wewnętrzny o średnicy 25 mm, długości DN 25,5 m, ciśnieniu dopuszczalnym 16 MPa, dopięciem 30 m, przedłużeniu P42,5, zawornym odciążeniowym DN 25,5, winylowy sznurak hydrauliczny 780x780x180 mm, wersja uniwersalna (wysoką i niską)
	Izbijak hydrant wewnętrzny o średnicy 25 mm z rękawem elastycznym DN 25 o długości 30 m
	Izbijak hydrant wewnętrzny o średnicy 52 mm z rękawem elastycznym DN 52 o długości 20 m
DN 50	rurociąg stalowy ocynkowany o średnicy DN 50

<h1>SPILCH</h1>			
<p>PRAKTYCZNA PROJEKTOWA</p> <p>ul. Zagospiewa 7 62-800 Końin</p> <p>email: projektowanie.ch@wp.pl www.projektowanie.ch.pl</p>			
<p>TEMA 1: LOCALIZACJA</p> <p>PROJEKT BUDOWANY</p> <p>WYMIARY KONTAKTOWE: INSTALACJA HYDROANTENU I</p> <p>Projekt techniczny wraz z Ekspozycją techniczną określającą wymagania ze względu na warunki eksploatacji pasywnego w budownictwie A, B, C, D, E, F. 2. Wzrostowe Szpiżla Zagospiewo w Komlinie przy ul. Końin, S. Wzrostowego 1</p>		<p>INWESTOR:</p> <p>Współdzielca Szpiżla Zagospiewo w Komlinie ul. Końin, S. Wzrostowego 1, 62-510 Końin</p> <p>Współdzielca Szpiżla Zagospiewo w Komlinie ul. Szpiżla 46, 62-504 Końin</p>	
<p>OBIEKT:</p> <p>TEMAT WSKAZUJĄCY</p> <p>RZUT PARTERU - BUDYNEK A, B</p>			
<p>STADIUM:</p> <p>PROJEKT BUDOWANY</p>		<p>PROJEKTANT:</p> <p>mgr inż. Andrzej Kulesza mgr inż. ANTONIO ROSOJA specj. instalacji</p> <p>SPRAWDZAJĄCY:</p> <p>mgr inż. Rafał Nęzielski mgr inż. ZP.17022721.OIA8 specj. instalacyjna</p>	
<p>OPRACOWAŁA:</p> <p>mgr inż. Grzegorz Majda</p>		<p>DATA:</p> <p>10.2016</p> <p>SKALA:</p> <p>1 : 100</p> <p>NR. RYS.:</p> <p>AB-2</p>	