



PH1

PH2

PH3

PH4

PH5

PH6

PH7

INSTALACJA POZIOMY- ROZPROWADZENIE Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH DN50
O POŁĄCZENIACH SKRĘCANYCH
PODEJŚCIA DO HYDRANTÓW DN25 Z RUR STALOWYCH OCYNKOWANYCH DN25
HYDRANTY MONTOWAĆ TAK ABY ZAWÓR HYDRANTU ZNAJDOWAŁ SIĘ NA
WYSOKOŚCI 1,35m ±0,1m,

"BUDOPROJEKT" Biuro Usług Projektowych inż. Janusz Fronczyk 20-102 Lublin, ul.Zamojska 43/13 tel./fax. 743 72 92				
Obiekt: BUDYNEK DELEGATURY LUBELSKIEGO URZĘDU Podpis WOJEWÓDZKIEGO W CHEŁMIE ul.Plac Niepodległości 1				
Temat: Projekt budowlany dostosowania budynku Delegatury LUW w Chełmie do wymogów przepisów przeciwpożarowych				
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr. uprawn.	Data	
Projektant inst.sanit.	mgr inż.Krzysztof Jurycki	107/Lb/97	03.2016	
Sprawdzający inst.sanit.	mgr inż.Konrad Jurycki	LUB/0179/ PWOS/09	03.2016	
Treść rysunku: INSTALACJA HYDRANTÓW P.POŻ. ROZWINIĘCIE PIONÓW				
			Skala	Nr rys.
			1:50	7