



OZNACZENIA:

- Projektowany rurociąg wody hydrantowej
- Dn50 Średnica nominalna rury stalowej ocynkowanej
- H
20 Szafki hydrantowe Dn25, z węzłem półsztywnym o długości 20m , z miejscem na gaśnicę w dolnej części
- H.1 Pion hydrantowy

TEMAT: PROJEKT ZABEZPIECZEŃ PRZECIWPOŻAROWYCH BUDYNKU PRZY UL. GLIWICKIEJ 148 W KATOWICACH		TEMAT RYSUNKU: INSTALACJA HYDRANTOWA ROZWINIĘCIE			
LOKALIZACJA: DOM ANIOŁÓW STRÓŻÓW UL. GLIWICKA 148, 40-857 KATOWICE ZAŁĘŻE					
INWESTOR: MIASTO KATOWICE - KOMUNALNY ZAKŁAD GOSPODARKI MIESZKANIOWEJ W KATOWICACH, UL. GRAŻYŃSKIEGO 5, 40-126 KATOWICE					
PROJEKTANT: MGR INŻ. JACEK KOCHEL UPR. PROJ. NR: SLK/3048/PWOS/10		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: P. U. P. "UTEX" SP. Z O. O. 44-105 GLIWICE, UL. STRZELECKIEGO 27		FAZA: PROJEKT BUDOWLANY	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. ANDRZEJ BŁASZCZAK UPR. PROJ. NR: SLK/2719/POOS/09				DATA: LISTOPAD 2015	SKALA: 1:100