



RZUT I PIĘTRA

- pion hydrantowy
- rurociąg instalacji hydrantowej
- skrzynka hydrantowa

Wykonawca: "ALFA" Bożena Hadralska Al. Kołłątaja 34, 42-900 Bełżan				
Inwestor: GINIA DĄBROWA GORNICZA ul. Graniczna 21, 41-505 Dąbrowa Górnica				
Lokalizacja: Dąbrowa Górnica, ul. Kompińskiego				
Temat: Zaprojektowanie i wykonanie instalacji wodociągowej w budynku, wyposażenie 30 m dla sieci pożarowej ZI III przy jedynym kierunku ewakuacji lub 60 m przy dwóch kierunkach ewakuacji oraz zmodernizowanie wewnętrznej sieci wodociągowej przeciwpożarowej podlegającej na zabudowie hydrantów dn25 z węzłem pośrednim w budynku Zespołu Szkół nr. 1 w Dąbrowie Górniczej przy ul. Kompińskiego.				
Zespół projektowy		uzupełnienie nr.	projekt	
Ciepła woda		19490	Sztalim:	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jan Wasiński			P.B.	
Ciepła woda		44102	Brutto:	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Aleksandra Wroblewski		-	Sztalim:	
Tytuł rysunku:		Rzut I piętra	Skala: 1:100	
			Rys: 3	