

 - pion hydrantowy
 - rurociąg instalacji hydrantowej
 - skrzyżnika hydrantowa

Wykonanie: "ALFA" Beata Habsztyk			
Inwestor: GINA DĄBROWA GÓRNICZA			
Lokalizacja: ul. Graniczna 21.41-303 Dąbrowa Górnicza			
Tytuł: Dąbrowa Górnicza, ul. Konopnicka			
Zapewnienie długości: dojeżdżających w budynku, wynoszące 30 m dla stref pożarowych ZL III przy jednym kierunku ewakuacji lub 60 m przy dwóch kierunkach ewakuacji oraz zmodernizowanie wewnętrznej sieci wodociągowej przeciwpożarowej polegające na zabudowie hydrantów dn25 z węzłem poborczym w budynku Zespołu Szkół nr. 1 w Dąbrowie Górniczej przy ul. Konopnickiej.			
Zespół projektowy		uprawnienia nr	data
Ciepłota		194/90	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jan Waciniak			
Ciepłota			
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Cezary Skupień		443/02	
OPRACOWAŁ: mgr inż. Aleksandra Waciniak			
Tytuł projektu: Rzut II piętra		Skala: 1:100	Strona: 4