



— — — — — instalacja wody hydrantowej

- hydrant wewnętrzny wnekowy HP25  
z węzłem półsztywnym 30m, z miejscem na gaśnicę  
w układzie pionowym  
wymiar hydrantu: 1000x700x250 (wxsxg)  
wymiar wneki: 1020x720x245 (wxsxg)

- hydrant wewnętrzny zawieszany HP25 z węzłem pśłszytywnym 30m,  
z miejscem na gaśnicę w układzie pionowym  
wymiar hydrantu: 1050x700x250 (wxsxg)
- przejście p.poż.

ZH – Zestaw hydroforowy wody pożarowego, parametry wg opisu technicznego

1. Instalację p.poż. wykonać z rur stalowych ocynkowanych,
2. Grubość izolacji przewodów wg opisu technicznego,
3. Wszystkie urządzenia dobrane są jako przykładowe. Można zastąpić je urządzeniami o podobnych, porównywalnych lub lepszych (równoważnych) parametrach

TEMAT	BUDOWA BIBLIOTEKI, PRZEDSZKOLA, ŚWIETLICY, KLAS NAUCZANIA Wczesnoszkolnego oraz Stołówki z Kuchnią przy Szkole Podstawowej w Chrzastawie Wielkiej przy ul. Wrocławskiej 19 wraz z infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY	wrzesień 2021	
PROJEKTANT sanitarna	mgr inż. Mirosław Pandelidis upr. nr 168/98/UW		
SPRAWDZAJĄCY sanitarna	mgr inż. Hanna Pandelidis upr. nr 253/86/UW		
OPRACOWANIE			
<p align="center"><b>PRAACOWNIA PROJEKTOWA JAN ŻUCZKOWSKI</b> ul. Rodańskiego 7, 51-637 Wrocław</p>			
OBIEKT	SZKOŁA PODSTAWOWA W CHRZĄSTAWIE WIELKIEJ		
ADRES INWESTYCJI	Chrzastawa Wielka, ul. Wrocławska 12, dz. nr 287/4, 288/7, 288/8, 288/9 i 288/12 obręb Chrzastawa, jednostka Czernica		
NAZWA RYSUNKU	Rozwinięcie instalacji hydrantowej	skala 1:100	nr rysunku <b>WK04</b>