



hydrant "25"
podtynkowy o obniżonej
głębokości zabudowy
30m węża
np: HW-25NW-30-SLIM
firmy Gras

DN32
podposadzkowo

MTCV (B)
50,00
DN15

hydrant "25"
podtynkowy o obniżonej
głębokości zabudowy
30m węża
np: HW-25NW-30-SLIM
firmy Gras

zasobnik CWU
projektowany, stojący
V_{zb}=500dm³

układ pomiarowy
z rozdziałem wody
bytowej i hydrantowej
(zawór pierwszeństwa)

przebudowywany przyłącz
w trybie wodociągowej
w trybie art. 29a Prawa
budowanego

- oznaczenia rurociągów kanałów:
12x1 - średnica x grubość ścianki
dn20, Ø110 - średnice nominalne
200/500 - szerokość x wysokość
- lokalizacja kanału:
(ps) - pod stropem
(pp) - podposadzkowe
(pw) - w wylewce
- piony kierunki: (wg)- górę, (wd)-w dół
- piony instalacji wodnej
 - rurociąg wody zimnej
 - rurociąg wody ciepłej
 - rurociąg cyrkulacji CWU
 - punkty czerpalne
 - lokalizacja wodomierza

rzut porteru

obiekt	Rozbudowa budynku Zespołu Szkół Samorządowych o halę sportową wraz instalacjami, utwardzeniem terenu oraz rozbiórka i budowa sieci wodociągowej					
	Lokalizacja dz. nr 796/8, 794/18, 34-120 Targanice					
zespół	mgr. inż. Marcin Jacyszyn upr. MAP/0567/PBS/17 spec. instalacje sanitarne			- projektant	X 2022r.	
	mgr inż. Robert Kasprzak upr. MAP/0272/PWBS/17 spec. instalacje sanitarne			- projektant sprawdzający		
rysunek	S.03	WLX22rptLW	skala 1:100	arkusz 577 297	ramka 551 285	 ISAN M. JACYSZYN PROJEKTOWANIE WYKONAWSTWO
nazwa	Instalacje wodociągowe - rzuty					