



Oznaczenia:

- instalacja wody zimnej
- - - instalacja wody ciepłej
- · - · instalacja cyrkulacja c.w.
- - - - instalacja wodociągowa ppoż.

HW-25W-20 hydrant wewnętrzny Dn25 z węzłem półsztywnym o długości 25m skrzynka hydrantowa wnekowa

Uwaga:

1. Przewody instalacji sanitarnych przy przejściu przez przegrody budowlane i progi drzwiowe prowadzić w tulejach ochronnych
2. Na odgałęzieniach wody do węzłów sanitarnych zamontować zawory odcinające
3. Przewody sanitarne prowadzić w izolacji cieplnej
4. Przewody c.w. i cyr. cw układać po trasach umożliwiających kompensację wydłużeń cieplnych
5. Przewody wody zimnej prowadzić w izolacji zimnochronnej
6. Przewody wody zimnej prowadzić ze spadkami umożliwiającymi odwodnienie rur
7. Instalację ppoż. wykonać z rur stalowych ocynkowanych
8. Zawory hydrantowe montować na wysokości 1.35 m n.p. posadzki
9. Mocowanie rurociągów do przegród budowlanych wykonać za typowych systemów do montażu rur

PRACOWNIA PROJEKTOWO-WYKONAWCZA				NR STR.:
"MODUŁ"		inż. Nelia Jurasik		
66-300 Międzyrzecz ul. Moniuszki 4		tel. 0957412317 n-jurasik@o2.pl		
INWESTOR	Gmina Stożek ul. Sikarskiego 15, 66-436 Stożek			STADIUM
INWESTYCJA	Zmiana sposobu użytkowania wraz z przebudową, rozbudową i nadbudową istniejącego budynku Gminnego Ośrodka Kultury na Europejskie Centrum Edukacji Historycznej wraz z niezbędną infrastrukturą			PW
ADRES	Stożek dz. nr 1388, 1387/1 i 1477			NR RYS.:
TYTUŁ RYS.	ROZWINIĘCIE INSTALACJI WODOCIĄGOWEJ			17/S
	PROJEKTANT	PODPIS	SPRAWDZIŁ	BRANŻA
	mgr inż. JÓZEF ROZEWSKI upr. nr 8/91/Gw		inż. REGINA ROGOZA upr. nr 72/76/Gw upr. nr 42/91/Gw	S
				SKALA
				1:50
				DATA
				04.2015