



UWAGI

Pionowe odcinki instalacji prowadzić w bruzdach ściennych.
 Zachować dostęp do armatury (zastosować skrzynki podtynkowe).
 Wszystkie połączenia/wymiary/rzędne należy sprawdzić na budowie. Wszelkie rozbieżności w projekcie do uzgodnienia z nadzorem autorskim.
 Przejścia przez przegrody konstrukcyjne wykonać w ostonach rur stalowych, wystających poza przegrodę.
 Przejścia przez przegrody o odporności ogniowej prowadzić w przepustach ognioodpornych zgodnie z opisem technicznym.
 Przewody należy prowadzić w sposób zapewniający właściwą kompensację wydłużeń cieplnych (z maksymalnym wykorzystaniem możliwości samo-kompensacji).
 Przejścia instalacji przez dylatację wykonać w peszlu.
 Wszystkie piony obudować płytą g-k.
 Instalację prowadzić pod stropem.

LEGENDA

	instalacja hydrantowa
	oznaczenie pionu instalacji hydrantowej
	hydrant przeciwpożarowy z węzłem l=30m dn25; q=1,0dm³/s
	opis instalacji hydrantowej (materiał i średnica)

Ministerstwo Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej Projekt realizowany ze środków Solidarnościowego Funduszu Wsparcia Osób Niepełnosprawnych i powiatu wotomińskiego		
 KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL POMIAR LUB WYKORZYSTYWANIE NIETODZIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCIELA DOKUMENTACJA JEST ZABRONIONA.		
PROJEKT: Przebudowa, rozbudowa, nadbudowa budynku na potrzeby Centrum Opiekuńczo - Mieszkalnego		
LOKALIZACJA INWESTYCJI: 05-230 Kobyłka, ul. Poprzeczna 18, dz. nr 160/2, 168/3, 168/4, obręb 35		
INWESTOR: Powiat Wotomiński 05-200 Wolomin, ul. Prądzińskiego 3		
TYTUŁ RYSUNKU: Rozwinięcie - instalacja hydrantowa		
PROJEKTANT: mgr inż. Rafał Marcinia	SPRAWNIENIA: MAZ/0425/PWBS/15	PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Monika Anuszczyk	SPRAWNIENIA: LOD/3779/LODZ/19	PODPIS:
ASYSTENT: mgr inż. Julita Michalak	SPRAWNIENIA:	PODPIS:
BRANŻA: SANITARNA	FAZA: PT	SKALA: 1:100
DATA: 11.2020	ROZMIAR ARKUSZA: 297x730	NR RYSUNKU: IS05
		STRONA: