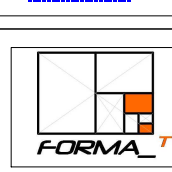


U W A G A
1. Wymiary sprawdzić na budowie
2. Projekty architektury, konstrukcji, inst. elektrycznej i staboprądowej stanowić odrębne opracowania. Wszystkie projekty rozpatrywać łącznie
3. Stosować materiały wyszczególnione w dokumentacji lub r 6 w n o w a z n e
4. W przypadku rozbieżności pomiędzy częścią opisową i rysunkową, wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem
5. Przejścia w ścianach wykonywać zgodnie ze sztuką b u d o w l a n ą

	projektowane przewody wody zimnej rurociąg Pex do śr.32x3,0
	instalacja wody zimnej - system złączek zaprasowywanych i rur ze stali nierdzewnej wg PN-EN 10088/PN-EN 10312
	projektowane przewody wody ciepłej - system złączek zapras. i rur ze stali nierdzewnej wg PN-EN 10088/PN-EN 10312
	projektowane przewody wody ciepłej rurociąg Pex do śr.32x3,0
	projektowane przewody wody cyrkulujące rura Pex do śr.32x3,0
	projektowane przewody wody cyrkulującej - system złączek zapras. i rur ze stali nierdzewnej wg PN-EN 10088/PN-EN 10312
	projektowana instalacja hydrantowa nawodniona rurociąg stalowy ocynkowany ze szwem, gwint. wg PN-74H-74200
	Rura ostonowa

	zawór odcinający kulowy
	zawór termostatyczny PN16 do regulacji cyrkulacji cwu; Regulacja termiczna: zalecany zakres regulacji: 55°C - 60°C (max. zak.reg. 40°C - 65°C) Nastawa temp. zabezp. przed nieuprawnioną manipulacją
	filtr siatkowy do dn 50 korpus z brązu głowica z mosiądzu oczko siatki 0,6mm 100 oczek/cm2
	zawór ze złączką do weża i zaworem antyskażeniowym HA
	Hydrant HP25 z węzłem póższywnym o długości 30m i gaśnica 4kg wg PN-EN 671-1. Hydrant zawieszany o wymiarach 795x1025x150, kolor do uzgodnienia na etapie realizacji. Zasięg całkowity hydrantu 33m (długość weża L=30m + zasięg strugi 3m przy prądzie rozproszonym dla średnicy równoważnej grządnicy 10mm)

	strefa p.poż
	zakres opracowania



pracownia projektowa **FORMA_T**
Katarzyna i Marcin Piotrowscy
biuro:
ul. Sporne 15 61-709 Poznań
0602524825
march@formatarchitekt.pl

OBIEKT
**REMONT I ROZBUDOWA
BUDYNKU KOMENDY
POWIATOWEJ POLICJI
W PLESZEWIE**

ADRES:
**UL. KOCHANOWSKIEGO 6
63-300 PLESZEW;
dz. 784/3, 789/9, 879 ark. 20, obr. Pleszew**

INWESTOR
**KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI
W POZNANIU**

PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Agnieszka Kurnicka upr. nr WSP/0272/PO08/04	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Helkowski	
OPRACOWAŁ	inż. Mateusz Wielenc	
SPRAWDZIŁ		

BRANŻA
SANITARNA

TYTUŁ
**Rzut piwnicy - instalacja zw, cwu, cyrkulacji i
hydrantowa**

SKALA	STADIUM	RYSUNEK
1:100	PW	IS01
DATA	ARKUSZ	
10.2017	540x420	