



- UWAGA!
1. Wymiary sprawdzić na budowie.
 2. Projekty architektury, konstrukcji, inst. elektrycznej i stąboprądowej stanowić odrębne opracowania. Wszystkie projekty rozpatrywać łącznie.
 3. Stosować materiały wyszczególnione w dokumentacji lub równoważne.
 4. W przypadku rozbieżności pomiędzy częścią opisową i rysunkową, wszelkie wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
 5. Przejścia w ścianach wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną.
 6. Podłączenie skroplin do pionu kanalizacyjnego poprzez syfon.

LEGENDA:

	instalacja kanalizacji sanitarnej nadposadzkowa - rurociąg PVC HT instalacja łączona na uszczelki, kielichowa
	instalacja kanalizacji sanitarnej - podstropowa- rurociąg PVC HT instalacja łączona na uszczelki, kielichowa
	projektowane przewody odprowadzania skroplin rura PP
	wpuść podłogowy(suchy syfon) wykonane PE-HD z stalową kratką z suchym syfonem 100x100/DN50 o przepustowości bocznej min. 0,9 l/s
	strefa p.poż
	zakres opracowania
	rura ostonowa - rurociąg PVC
	pion kanalizacji sanitarnej
	materiał/średnica/spadek rurociągu

	pracownia projektowa FORMA_T Katarzyna i Marcin Piotrowscy ul. Długa 22/23 61-009 Miejska Górnica Biuro: ul.Sporna 15 61-709 Poznań 0/502524825 marcin@formataarchitekci.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 Kurowska upr. nr WKPi0272/POOS/04	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Adam Helkowski	
SPRAWDZIŁ		
BRANZA	SANITARNA	
TYTUŁ	Rzut parteru - rzut instalacji kanalizacji sanitarnej i skroplin	
SKALA	STADIUM	RYSunek
1:100	PW	ISO5
DATA	ARKUSZ	
10.2017	540x420	