



- LEGENDA**
- WODA ZIMA
 - Ciepła Woda Użytkowa
 - CIRCULACJA C.W.U.
 - ZASILANIE HYDRANTÓW
 - KANALIZACJA DESZCZOWA GRAWITACYJNA
 - KANALIZACJA DESZCZOWA OŚMIENIOWA
 - KANALIZACJA SANITARNA W POSADZCE
 - KANALIZACJA SANITARNA POD STROPCEM
 - KANALIZACJA SANITARNA TŁOCZNA
 - SKROPLINY
 - ks ● KANALIZACJA SANITARNA PION
 - WD → PION WODNY
 - PS → PUNKT STĄBY (UNIEMOŻLIWIJĄCY PRZEMIESZCZANIE SIĘ RUROCIĄGU)
 - +3.59 → podana rzędno osi rurociągu
 - wpust PCV
 - U1 → Przejścia przewodów niepalnych przez stropy oraz przegrody zabezpieczone muszą być do wymaganej klasy odporności.
 - U2 → Przejścia przewodów niepalnych przez stropy oraz przegrody zabezpieczone obciążeniami do wymaganej klasy odporności. Przejścia kanalizacji, instalacji przez posadzkę portier wykonuje jako szczelną.

REV.	DATA	OPIS	REV.	SPR.	ZATM.
Przeł.		Budowa Wojewódzkiej Stacji Pogotowia Ratunkowego (WSPR) wraz z zagospodarowaniem terenu, infrastrukturą			
Area		Techniczna rozprawa techniczna nr 320 z dnia 11.03.2017 r. o zmianach w infrastrukturze technicznej (zobacz pkt 5.3, 4/1, 5/1, 5/4, 3, 8/1 obręb 10-008 Szczecin)			
Plan		Przeł. nr 1/21 (zobacz pkt 2.105; 2.106) z dnia 11.03.2017 r.			
NAZWA PRZEBUDOWY		Instalacja wodno-kanalizacyjna - rzut dachu. Budynek B1			
NAZWA PRYBUNKU		Wojewódzka Stacja Pogotowia Ratunkowego w Szczecinie ul. Mazowiecka 14 70-008 Szczecin			
NAZWA ARCHITEKCI		NAAN ARCHITEKCI			
Adres i dane kontaktowe:		70-008 SZCZECIN, ul. Pałeczna 13/17, tel. 71 73 32 10, biuro@naanarchitekci.pl, naan@naanarchitekci.com			
Opracował:		mgr inż. Monika Komar		Sprawdził:	
mgr inż. Bogna Tomaszewska 9252/2002				mgr inż. Krzysztof Gajowski 6252/2001	
Skala:		1:75		Wysokość:	
SANITARNA				IS4	