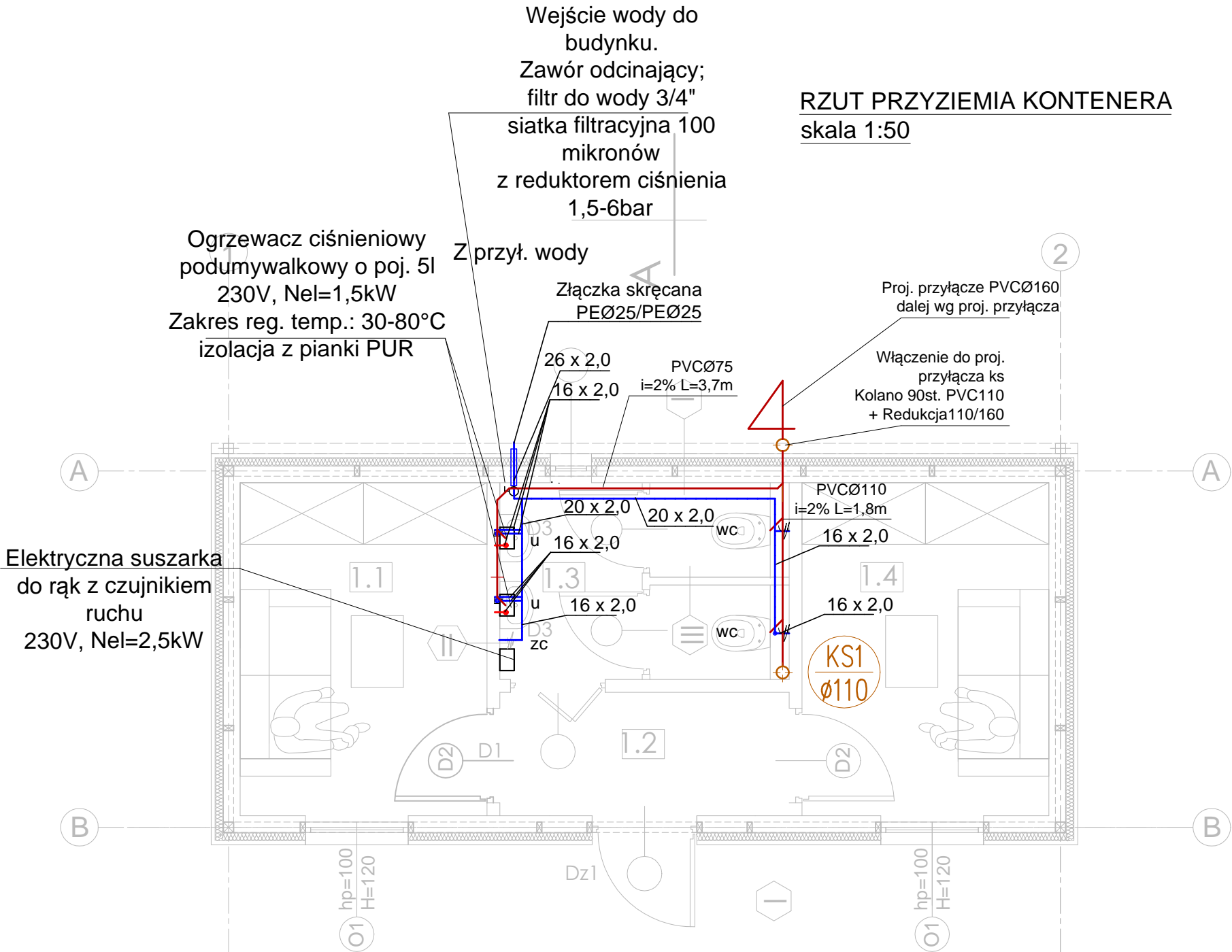


RZUT PRZYZIEMIA KONTENERA
skala 1:50

Zestawienie powierzchni			
Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia [m2]	posadzka
1.1	POM. WYKONAWCÓW	7.78	ceramika
1.2	KORYTARZ	3.38	ceramika
1.3	SANITARIATY	5.35	ceramika
1.4	POM. WYKONAWCÓW	7.78	ceramika
	RAZEM POW. UŻYTKOWA	24.29	



OZNACZENIA ARMATURY:

wc - Miska ustępowa
u - Umywalka; bateria umywalkowa stojąca
zc - zawór czerpalny ze złączką do węża

ŚREDNICE PIONÓW KANALIZACYJNYCH:

KS1 - Ø110 - wyprowadzić nad dach

Wszystkie piony zaopatrzyć w rewizję

INSTALACJA KANALIZACJI:KANALIZACJI:

Średnice podejść pod urządzenia:

zlew - Dn50 PVC,
umywalka - Dn50 PVC,
natrysk - Dn50 PVC,
pisuar - Dn50 PVC,
miska ustępowa - Dn100 PVC,
wpust podłogowy - Dn100 PVC,

rurociągi wewnątrz budynku wykonać z rur PP lub PVC (szarych).

Przewody prowadzone przez przegrody budowlane prowadzić w rurach ochronnych.

Piony kanalizacyjne wyprowadzone ponad dach zakończyć rurami wywiewnymi Ø160.

Na pionach kanalizacyjnych przed ich przejściem w przewody odpływowe zamontować rewizję z zapewnieniem do nich dostępu w trakcie eksploatacji.

Pion kanalizacyjny obudować np. płytami kartonowo - gipsowymi.

OZNACZENIA

- Instalacja wody zimnej (rury wielowarstwowe np. PE-X/Al/PE-X)
- Instalacja wody ciepłej (rury wielowarstwowe np. PE-X/Al/PE-X)
- Instalacja kanalizacji sanitarnej



- Pion kanalizacji sanitarnej

Inżynieria Sanitarna Piotr Milejszo ul. Malczewskiego 5 76-200 Słupsk NIP: 839-295-06-04 Tel. 697-262-343 e-mail: p.milejszo@wp.pl		
TEMAT:	Budowa obiektu kontenerowego - zaplecza sceny Promenady Nadmorskiej, dz. nr 20/2 Ustka	FAZA PB
INWESTOR:	GMINA MIASTO USTKA, ul. Ks. Kardynała Wyszyńskiego 3, 76-270 Ustka	
ADRES:	dz. nr 20/2, 2830, 14/4 Ustka	
TYTUŁ RYS.:	Rzut przyziemia. Instalacja wod.-kan.	luty 2018 SKALA 1:50 S2
PROJEKTOWAŁ:	inż. Bogdan Sikorski Uprawnienia projektowe w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej branży sanitarnej upr.nr A/NB/8300/111/78	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Milejszo	PODPIS