

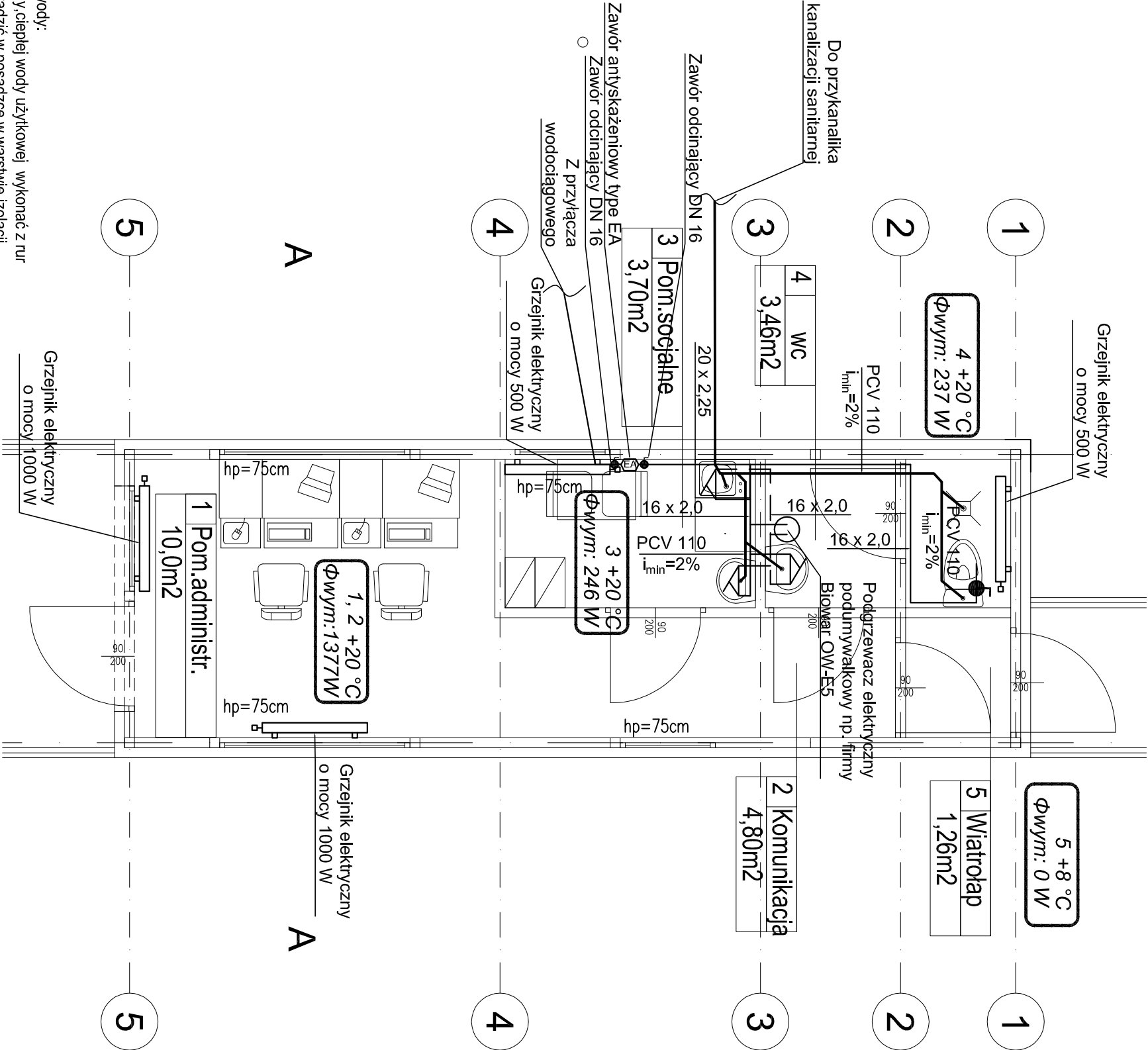
BILANS POWIERZCHNI

NR	NAZWA POM.	POW.[m2]
1	POM. ADMINISTRACYJNE	10,0
2	KOMUNIKACJA	4,80
3	POM.SOCJALNE	3,70
4	WC	3,46
5	WIATROLAP	1,26

RAZEM	23,22
-------	-------

UWAGI dot. Instalacji kanalizacji sanitarnej:

- Na pionach kanalizacyjnych zamontować rewizję bezpośrednio nad posadzką parteru
- Przewody podposadzkowe układać na podsypce piaskowej gr. 20 cm
- Minimalne przykrycie przewodów podposadzkowych - 30 cm
- Piony zakończyć wywiewką kanalizacyjną ponad dachem
- Wpusły podłogowe należy montować z syfonem kulkowym
- Instalacje kanalizacji sanitarnej wykonać z rur PVC łączonych kielichowo
- Klimatyzatory wyposażzyć w pompki skroplin
- Zawór napowietrzający powinien być zamontowany 1,0 m nad najwyżej położonym syfonem obsługiwanym przez zawór napowietrzający
- Odprowadzenie skroplin z jednostek klimatyzacyjnych prowadzić w bruzdach ściennych
- Włączenie odprowadzenia skroplin do pionu poprzez zaszyfonowanie
- Przejścia przewodów przez ściany oddzielenia pożarowego wykonać jako p.poż.
- Wszystkie roboty należy wykonać zgodnie z polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.



UWAGI dot. instalacji wody:

- Przewody zimnej wody, ciepłej wody użytkowej wykonać z rur PE-Xc/AL/PE-X, prowadzić w posadzce w warstwie izolacji
- Przewody do odbiorników prowadzić przy ścianie lub w bruzdach ściennych,
- Na instalacji wykonać kompensację stosując kompensator U-kształtne oraz wykorzystując naturalne załamania tras, dokładne wymiary kompensacji ustalić w oparciu o wytyczne producenta, na etapie realizacji,
- Na instalacji wykonane podpory stałe i przesuwnie zgodnie z wytycznymi producenta rur,
- Podłączenia baterii stojących wykonać jako elastyczne,
- Przed podłączeniem każdej z baterii stojących zamontować zawory odcinające,
- Przejścia przewodów przez ściany oddzielenia pożarowego wykonać jako p.poż.
- Wszystkie roboty należy wykonywać zgodnie z Polskimi normami, "Warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano - montażowych" opracowanymi przez Instytut techniki budowlanej oraz zasadami wiedzy i sztuki budowlanej.

LEGENDA:

- Instalacja z.w.
- Instalacja c.w.
- Instalacja kanalizacji sanitarnej
- Grzejnik elektryczny

<div><div><div><div><div></div><div>Biuro Projektowe</div><div>Flow-on S.C.</div></div><div><div><div>Biuro Projektowe "Flow-on" S.C.</div><div>Katarzyna Kamińska Monika Narozniak</div><div>ul. Ziębicka 2, 60-164 Poznań</div><div>tel./fax 0-61 662 11 68</div></div></div></div></div></div>			
INWESTOR	Miejsztygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. Wardyń Górný 35; 78-320 Polczyn Zaróý		DATA 23.07.2018 r.
NAZWA INWESTYCJI	Modernizacja instalacji mechanicznego przetwarzania odpadów na terenie Zakładu Gospodarki Odpadami w Wardyniu Górnym i utworzenia Regionalnego Centrum Odzysku i Recyklingu, działka nr 117/3; 5/5; 5/7; 5/8; 5/9; 5/10; 5/11; obręb Wardyń Górný, jednostka ewidencyjna 321603_5 gm. Polczyn Zaróý		STADIUM PROJ.: PROJEKT BUDOWLANY
ADRES	Wardyń Górný 35; 78-320 Polczyn Zaróý		BRANŻA: SANITARNA
	Imię i nazwisko, specjalność i numer uprawnień budowlanych	Podpis	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Katarzyna Kamińska upr nr LBS/0016/POOS/07		SKALA: 1:50
OPRACOWAŁ	mgr inż. Julia Kempa		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Monika Narozniak upr nr ZAP/0002/POOS/03		Nr.rys. Sw.01
TREŚĆ RYS.	Budynek dyspozytorni Instalacje wod-kan i co		