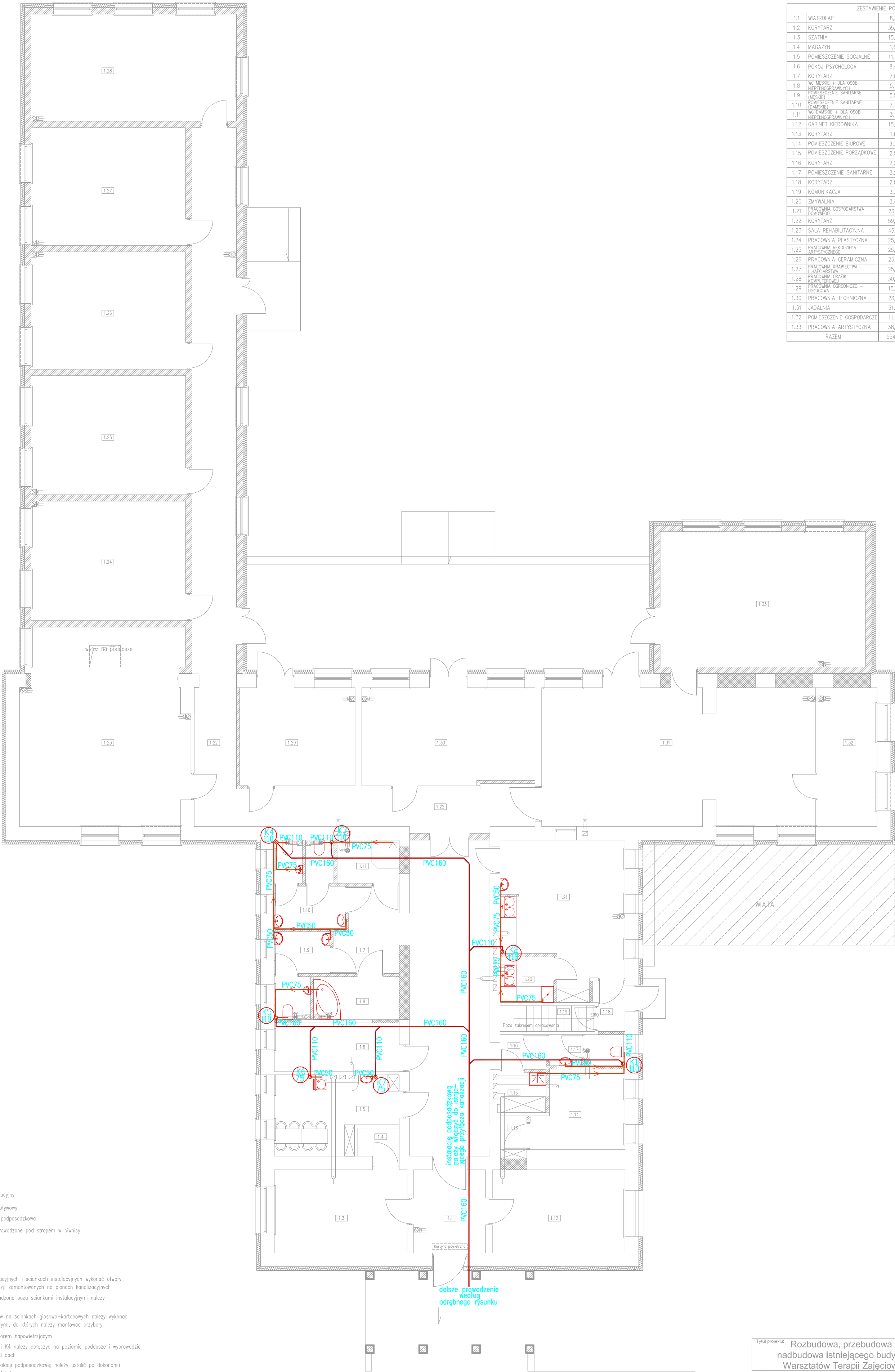


RZUT PARTERU, SKALA 1:100



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
1.1	WIATROCAP	8,31m ² TERAKOTA
1.2	KORYTARZ	35,34m ² TERAKOTA
1.3	SZATNIA	15,35m ² TERAKOTA
1.4	MAGAZYN	1,63m ² TERAKOTA
1.5	POMIESZCZENIE SOCJALNE	11,84m ² TERAKOTA
1.6	POKÓJ PSYCHOLOGA	8,48m ² TERAKOTA
1.7	KORYTARZ	7,04m ² TERAKOTA
1.8	WC MĘSKIE + DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	5,10m ² TERAKOTA
1.9	POMIESZCZENIE SANITARNE (MĘSKIE)	5,52m ² TERAKOTA
1.10	POMIESZCZENIE SANITARNE (DAMSKE)	7,72m ² TERAKOTA
1.11	WC DAMSKIE + DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH	3,71m ² TERAKOTA
1.12	GABINET KIEROWNIKA	15,35m ² TERAKOTA
1.13	KORYTARZ	1,61m ² TERAKOTA
1.14	POMIESZCZENIE BIUROWE	9,36m ² TERAKOTA
1.15	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	2,59m ² TERAKOTA
1.16	KORYTARZ	2,24m ² TERAKOTA
1.17	POMIESZCZENIE SANITARNE	3,24m ² TERAKOTA
1.18	KORYTARZ	2,03m ² TERAKOTA
1.19	KOMUNIKACJA	3,37m ² TERAKOTA
1.20	ZMYWALNIA	3,40m ² TERAKOTA
1.21	PRACOWNIA GOSPODARSTWA DOMOWEGO	23,12m ² TERAKOTA
1.22	KORYTARZ	59,42m ² TERAKOTA
1.23	SALA REHABILITACYJNA	45,15m ² PANELE PODŁOGOWE
1.24	PRACOWNIA PLASTYCZNA	25,56m ² TERAKOTA
1.25	PRACOWNIA REKODZEEA ARTYSTYCZNEGO	25,57m ² TERAKOTA
1.26	PRACOWNIA CERAMICZNA	25,19m ² TERAKOTA
1.27	PRACOWNIA KRAJECIWA I HACEZARSTWA	25,28m ² TERAKOTA
1.28	PRACOWNIA GRAFIKI KOMPUTEROWEJ	30,64m ² TERAKOTA
1.29	PRACOWNIA OGRODNICZO - SZLUSOWA	15,74m ² TERAKOTA
1.30	PRACOWNIA TECHNICZNA	23,21m ² TERAKOTA
1.31	JADALNIA	51,88m ² TERAKOTA
1.32	POMIESZCZENIE GOSPODARCZE	11,40m ² TERAKOTA
1.33	PRACOWNIA ARTYSTYCZNA	38,66m ² TERAKOTA
RAZEM		554,05m ²

LEGENDA

-  Pion kanalizacyjny
-  Przewód odpływowy
-  Kanalizacja podposadzkowa
-  Przewody prowadzone pod stropem w piwnicy

UWAGI

- W obudowach pionów kanalizacyjnych i ściągach instalacyjnych wykonać otwory umożliwiające dostęp do rewizji zamontowanych na pionach kanalizacyjnych
- Przewody kanalizacyjne prowadzone poza ściankami instalacyjnymi należy obudować estetycznie
- W miejscu montażu przyborów na ściągach gipsowo-kartonowych należy wykonać wzmocnienia stielazami stalowymi, do których należy montować przybory
- Pion K6 i K7 zakończyć zaworem napowietrzającym
- Rury wywiewne z pionów K3 i K4 należy połączyć na poziomie poddasze i wyprowadzić wspólną rurą wywiewną ponad dach
- Dokładną trasę istniejącej instalacji podposadzkowej należy ustalić po dokonaniu odkrywek bezpośrednio na obiekcie

Uwaga:
Wszystkie wymiary należy bezwzględnie sprawdzić na budowie przed wykonaniem poszczególnych elementów.

Tytuł projektu:	Rozbudowa, przebudowa i nadbudowa istniejącego budynku Warsztatów Terapii Zajęciowej		Nr rysunku:	S4
Adres:	Jędrzejów, gm. Jędrzejów, dz. nr 395		Skala:	
Tytuł rysunku:	Rzut parteru - Instalacja kanalizacyjna		Data:	1:100
Brand:	Sanitarna		Podpis:	06.2017
Projektant:	mgr inż. Piotr Markiewicz Nr uprawnień 140/KL/75		Podpis:	
Sprawdzający:	mgr inż. Zbigniew Zygułski Nr uprawnień SWK/0133/PWOS/04		Podpis:	