

KOMUNIKACJA PODDASZA		
nr pom.	nazwa pom.	pow. (m2)
3.0.1	KOMUNIKACJA	9,51
3.0.2	KOMUNIKACJA	8,84
3.0.3	KOMUNIKACJA	14,13
3.0.4	STRYCH	20,34
		<b>52,82 m<sup>2</sup></b>

MIESZKANIE NR 18		
nr pom.	nazwa pom.	pow. (m2)
3.18.1	HALL	6,04
3.18.2	KOMUNIKACJA	7,29
3.18.3	SALON Z ANEKSEM	21,46
3.18.4	POKÓJ	11,13
3.18.5	ŁAZIENKA	6,59
3.18.6	PRALNIA+GARD.	2,08
		<b>54,59 m<sup>2</sup></b>

MIESZKANIE NR 19		
nr pom.	nazwa pom.	pow. (m2)
3.19.1	HALL	6,59
3.19.2	ŁAZIENKA	3,57
3.19.3	KUCHNIA	5,39
3.19.4	SALON Z JADALNIA	19,25
3.19.5	BIBLIOTECZKA	18,75
3.19.6	POKÓJ	11,70
		<b>65,25 m<sup>2</sup></b>

MIESZKANIE NR 20		
nr pom.	nazwa pom.	pow. (m2)
3.20.1	HALL	5,94
3.20.2	KOMUNIKACJA	7,95
3.20.3	POKÓJ	9,86
3.20.3	SALON Z ANEKSEM	22,25
3.20.4	GARDEROBA	4,55
3.20.5	ŁAZIENKA	6,34
		<b>56,89 m<sup>2</sup></b>

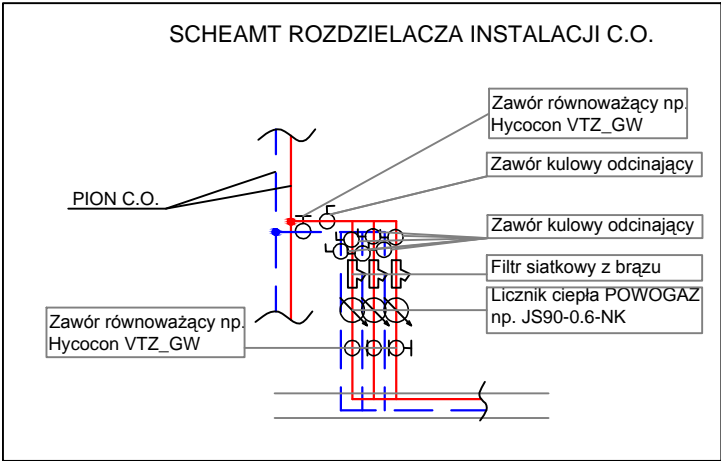
ZESTAWIENIE POWIERZCHNI	
POWIERZCHNIA MIESZKAN [m2]:	176,73
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA [m2]:	229,55

LEGENDA:

- VK 22-600 1400 mm — Stalowy płytowy grzejnik z podejściem dolnym
- AB60 [1340 mm] — Stalowy drabinkowy grzejnik z podejściem dolnym,
- Projektowana wewnętrzna instalacja centralnego ogrzewania - zasilanie
- Projektowana wewnętrzna instalacja centralnego ogrzewania - powrót

UWAGI:

1. Wszystkie istniejące instalacje c.o. wraz z grzejnikami należy zdemontować.
2. Projektowane instalacje zasilane będą z kotłowni gazowej - poza zakresem opracowania.
3. Grzejniki płytowe wyposażać w zawór termostatyczny oraz głowice termostatyczne oraz podłączyć do instalacji za pomocą armatury dla grzejników z zasilaniem dolnym
4. Przejścia instalacji przez strefy p.poz należy uszczelniać masą ogniochronną o odporności danej przegrody.



Jednostka projektowa:	ARCHITEKCI I.BUSZKIEWICZ I P. ANDRYSIAK ul. Cieplicka 20, 60-472 Poznań - kom. 608 383 484 - NIP: 781 118 08 73	
	P R O J E K T O W A N I E J O A N N A Z Y B E R	
Inwestor:	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych pl. Kolegiacki 17, 61-841 Poznań	Branża: BUDOWLANA
Obiekt/ lokalizacja:	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY POZNAŃ, ul. Knapowskiego 30	Stadium: PB
Temat:	REMONT BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO W POZNANIU PRZY UL. KNAPOWSKIEGO	Data: 11.2017 r.
Główny Projektant:	mgr inż. Wojciech Jankowiak upr. nr WKP/0278/PWOS/04	Skala: 1:100
Sprawdził:	mgr inż. Irmina Ziolkowska upr. nr WKP/0358/POOS/09	Nr rysunku:
Nazwa rysunku: RZUT PODDASZA - INST. C.O.		CO.05