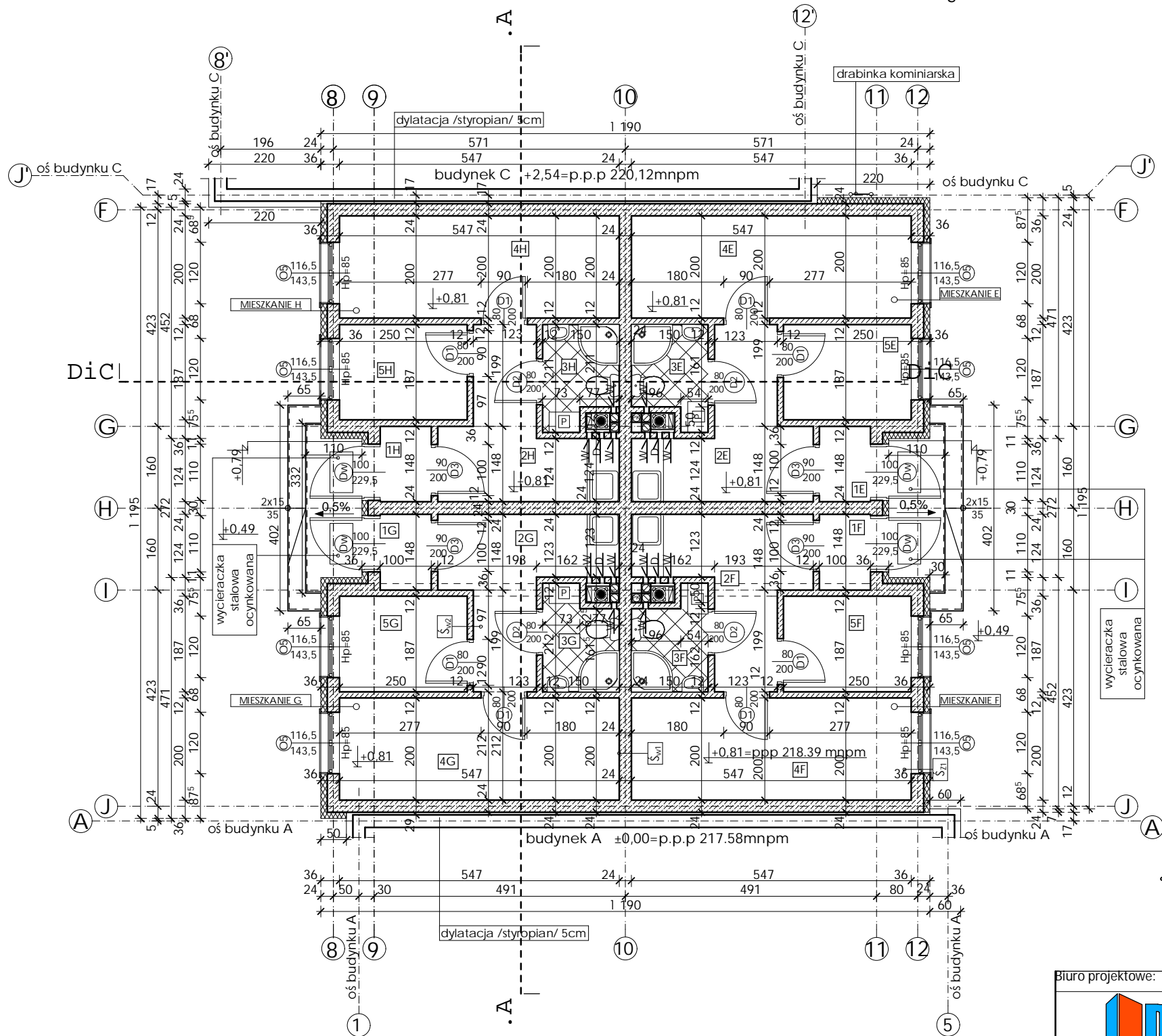
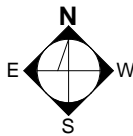


RZUT PARTERU 1:100



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PARTERU BUDYNKU B I C				
MIESZKANIE E				
L.P.	nazwa pomieszczenia	wykończenie posadzki	p.u. [m²]	
1E	wiatrołap	plytki gresowe	1,48	
2E	aneks kuchenny	plytki gresowe	7,31	
3E	łazienka	plytki ceramiczne	2,69	
4E	pokój	panele	10,93	RAZEM
5E	pokój	panele	4,68	27,09
MIESZKANIE F				
L.P.	nazwa pomieszczenia	wykończenie posadzki	p.u. [m²]	
1F	wiatrołap	plytki gresowe	1,48	
2F	aneks kuchenny	plytki gresowe	7,30	
3F	łazienka	plytki ceramiczne	2,70	
4F	pokój	panele	10,94	RAZEM
5F	pokój	panele	4,68	27,1
MIESZKANIE G				
L.P.	nazwa pomieszczenia	wykończenie posadzki	p.u. [m²]	
1G	wiatrołap	plytki gresowe	1,48	
2G	aneks kuchenny	plytki gresowe	7,30	
3G	łazienka	plytki ceramiczne	2,79	
4G	pokój	panele	10,94	RAZEM
5G	pokój	panele	4,68	27,19
MIESZKANIE H				
L.P.	nazwa pomieszczenia	wykończenie posadzki	p.u. [m²]	
1H	wiatrołap	plytki gresowe	1,48	
2H	aneks kuchenny	plytki gresowe	7,33	
3H	łazienka	plytki ceramiczne	2,78	
4H	pokój	panele	10,94	RAZEM
5H	pokój	panele	4,68	27,21
			RAZEM	108,59
podesty i schody wejściowe: płytki gresowe antypoślizgowe				9,59


- UWAGA:
- Wszystkie rzędne wysokościowe odnoszą się do poziomu  $\pm 0,00 = 217,58 \text{ m n.p.m.}$  (Budynku A)
  - Rzędna  $-0,49$  odnosi się do poziomu projektowanego chodnika
  - Na rzucie pokazano osie i rzędne budynku B

- LEGENDA
- Św1** ściana zewnętrzna 1
    - tynk cienkowarstwowy akrylowy kolor ral 0311 oraz ral 51
    - styropian EPS 70- 12cm
    - pustak z betonu komórkowego - 24cm (24x59cmx24)
    - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
    - powłoka malarska, farby akrylowe, kolor biały
  - Św2** ściana wewnętrzna 1
    - powłoka malarska, farby akrylowe, kolor biały
    - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
    - pustak z betonu komórkowego - 24cm (24x59cmx24)
    - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
    - powłoka malarska, farby akrylowe, kolor biały
  - Św3** ściana wewnętrzna 2
    - powłoka malarska, farby akrylowe, kolor biały
    - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
    - pustak z betonu komórkowego - 12cm (12x59x24)
    - tynk cementowo-wapienny 1,5cm
    - powłoka malarska, farby akrylowe, kolor biały

UWAGI:

- Kominy zaprojektowano jako systemowe z kształtek kominowych np. SCHIEDEL PRO ADVANCE 16+W(46X32) lub inne podobne, oraz z ceramicznych pustaków kominowych o wym. 19x19x22cm  
uwaga: jest możliwość zamiany kominów dymowych systemowych na pustaki kominowe o wym. 19x19x22cm
- Wysokość parapetu podano od poziomu wykończonej podłogi
- Schody wewnętrzne zaprojektowane jako żelbetowe
- Powierzchnie użytkową mierzone powyżej wysokości 190cm
- Parapety wewnętrzne wykonane jako PCV kolor biały poziomy wg rzutu, wymiary wg specyfikacji
- Parapety zewnętrzne wykonane jako stalowe gr. 0,75mm malowane kolor ral 8017 poziomy wg rzutu, wymiary wg specyfikacji
- W pomieszczeniach "mokrych" takich jak łazienki płytki wyłożyć do poziomu 2m od posadzki, płytki w kolorach piaskowych
- W częściach wspólnych takich jak korytarze oraz klatka schodowa ściany należy wyłożyć do wysokości 1,8m tynkiem mozaikowym, kolor wg specyfikacji
- Posadzki podestów wejściowych, korytarzy oraz klatki schodowej wykończyć płytkami gresowymi antypoślizgowymi, kolor: szary jasny, cokoliki wysokości 10cm
- Przed wejściem głównym do budynku należy zlokalizować wycieraczki stalowe ocynkowane o wymiarach 80x45cm, odprowadzenie rur PV Ø50
- Posadzki:
  - płytki gresowe; kolor jednolity szary jasny, (stone life SL12) płytki o wym. 30x30cm
  - płytki ceramiczne; kolor piaskowy, wym. 30x30cm
  - panele podłogowe o ścieralności min. AC3, kolorystyka jasna np. stary klon
- Balustrady wewnętrzne - stalowe malowane emalią alkidową, kolor: szary ral 9002 konstrukcja rurowo- bednarkowa, montowana do boku schodów
- Balustrady zewnętrzne - stalowe malowane emalią alkidową, kolor: oliwkowy konstrukcja rurowo- bednarkowa, montowana do boku schodów
- W budynku B, po wykonaniu niezbędnych prac adaptacyjnych jest możliwość wydzielenia mieszkań przeznaczonych dla osób niepełnosprawnych
  - a) wykonanie rampy zewnętrznej
  - b) dostosowanie wszystkich szerokości przejść oraz wymiarów łazienek
  - c) dostosowanie szerokości drzwi do wymaganych szerokości



Biuro projektowe:		numer projektu: 20/PAK/14/2009		Inwestor:	
		ul. Krakowska 21 32-065 Krzeszowice tel: (12) 282-41-12 fax: (12) 282-41-10 www.biurodraft.com.pl e-mail:biuro@biurodraft.com.pl		Gmina Pińczów ul. 3 Maja 10, 28-400 Pińczów,	
Nazwa obiektu budowlanego:		BUDOWA ZESPOŁU BUDYNKÓW PRZEZNACZONYCH NA MIESZKANIA SOCJALNE WRAZ Z INSTALACJAMI WEW. : BUDOWA ODRĘBNYCH KOMÓREK LOKATORSKICH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADNIA OPAŁU. ZAGOSPODAROWANIE TERENU DZIAŁKI W ZAKRESIE BUDOWY DOJŚĆ , DOJAZDÓW, MIEJSC PARKINGOWYCH, SCHODÓW TERENOWYCH. BUDOWA SIECI PRZYŁĄCZENIA MEDIÓW W ZAKRESIE ENN. ,WODOCIĄG, KANALIZACJA			
Adres obiektu budowlanego:		Ulica, nr działki: 85/12, 85/3, 238/1		Miejscowość: ul. Siedem Źródeł, Pińczów	
Branża:		ARCHITEKTURA		Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY	
Funkcja:		Imię i nazwisko:		Podpis:	
Główny projektant arch.:		mgr inż. arch. Anna Pisula		nr upr. bud. 24/03/SŁOKK, spec. arch.	
Sprawdzający arch.:		mgr inż. arch. Bogdan Ślusarczyk		nr upr. bud. 577/KW/73, spec. arch.	
Opracował:		inż. Sybilla Zajęta			
Nazwa rysunku:		RZUT PARTERU- budynek B,C,		Nr rysunku:	
				A-05	
				Skala:	
				1:100	