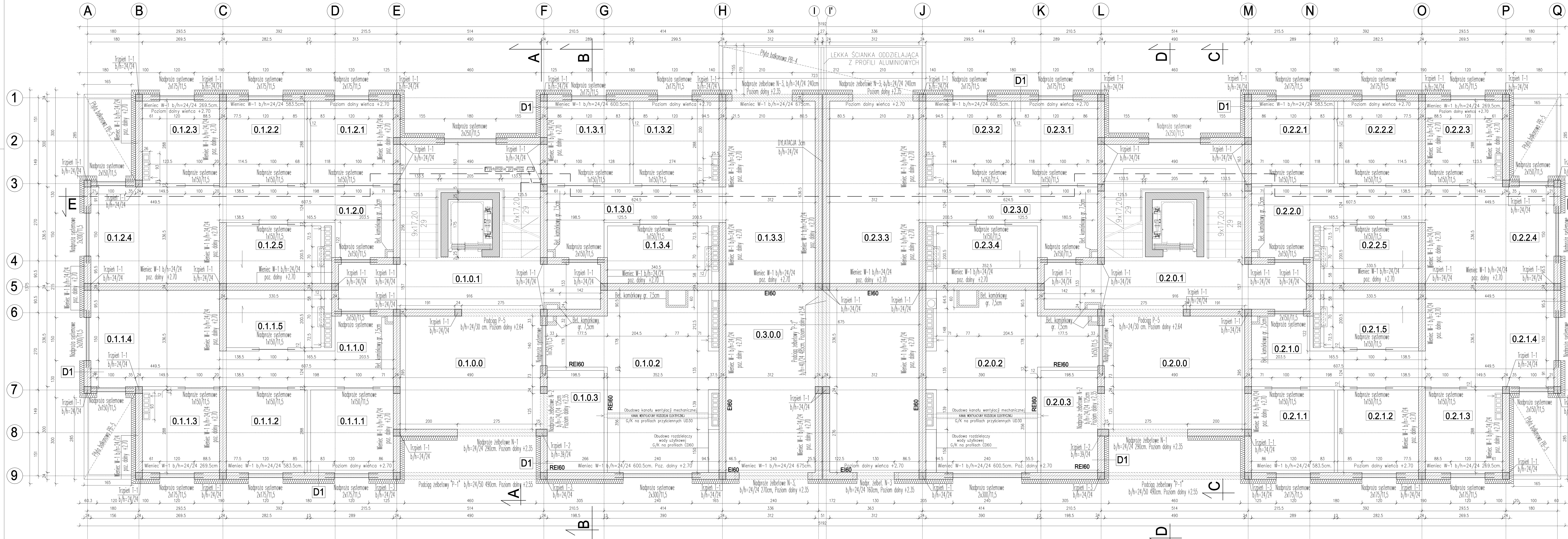


RZUT PARTERU-KONSTRUKCJA Skala 1:50



ZESTAWIENIE NADPROŻY	
RODZAJE NADPROŻY	ILOŚĆ
NADPROŻA SYSTEMOWE	
150/11,5	46
175/11,5	32
200/11,5	10
250/11,5	4
300/11,5	6
NADPROŻA ŻELBETOWE	
N-1 24x24cm dlg 250cm	4
N-2 24x24cm dlg 125cm	2
N-3 24x24cm dlg 160 - 270cm	4

D1	
150 mm	STYROPIAN
240 mm	BŁOCKI BETONU KOMÓRKOWEGO DOW. O
20 mm	TYNK GIPSOWY

Wszystkie wymiary, poziomy, przebiega elementów betonowych muszki zostać przez wykonawcę sprawdzone i porównane z rysunkami architektury.
Nie zgodności muszki zostać wyjątkowo przez kierownictwo budowy z uprawnieniami projektantami.

Beton	C20/25 (B25)
Stal zbrojeniowa	A-III (RB500W)
Stal strzemien	A-I (S135)
Olufina konstrukcji nadziemnej	3cm
Chudy beton	(C10/15) B10 gr.10cm
Poziom przemieszczenie	±0.00 394,60 m.n.p.m.
Szczyt nośne	blozki z betonu komorkowego gr. 24cm odmiary 06 klasy 4 MPa na zaprawie siemynowej
Ściany fundamentowe	blozki betonowe MPa na zaprawie cementowej marki 4 MPa
Izolacja pozioma	Papka termozgrzewalna
Izolacja pionowa	2x masa asfaltowa-kauuczukowa

UWAGI:

1. Ściany nośne wykonać z bloczków z betonu komórkowego odmiany B6 klasy 4 MPa na zaprawie systemowej.
2. Żelbetowe elementy konstrukcyjne należy wykonać w oparciu o wytyczne dotyczące zbrojenia (poltr 24/2002), z uwzględnieniem postanowień PN-B-03264:2002 dotyczących warunków konstrukcyjnych, a w szczególności długości zakotwienia i złożeń prętów.

 **MP PROJEKT Paweł Gatan**
58-308 Wodrzych w. KŁODZKA 2
tel: 661-420-137, e-mail: pawelgatan@mp.pl

INWESTOR:	Gmina Stare Bogaczowice ul. Główna 132, 58-312 Stare Bogaczowice
TEMAT:	Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego na terenie działki nr 162/6, obręb nr 0008 Strug
STADIUM:	Projekt techniczny
ADRES:	działki nr 162/6 i 170/1, obręb 0008 Strug Gmina Stare Bogaczowice

PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Gafan D05/B0/0077/10	DATA	PODPIS
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marta Gafan D05/B0/0129/15	DATA	PODPIS
NAZWA RYS.	RZUT PARTERU – – KONSTRUKCJA	SKALA	NR 1:50 PT-B-1