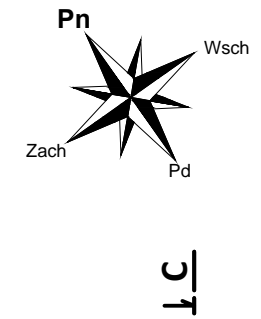


# KONSTRUKCJA PARTERU

skala 1:100



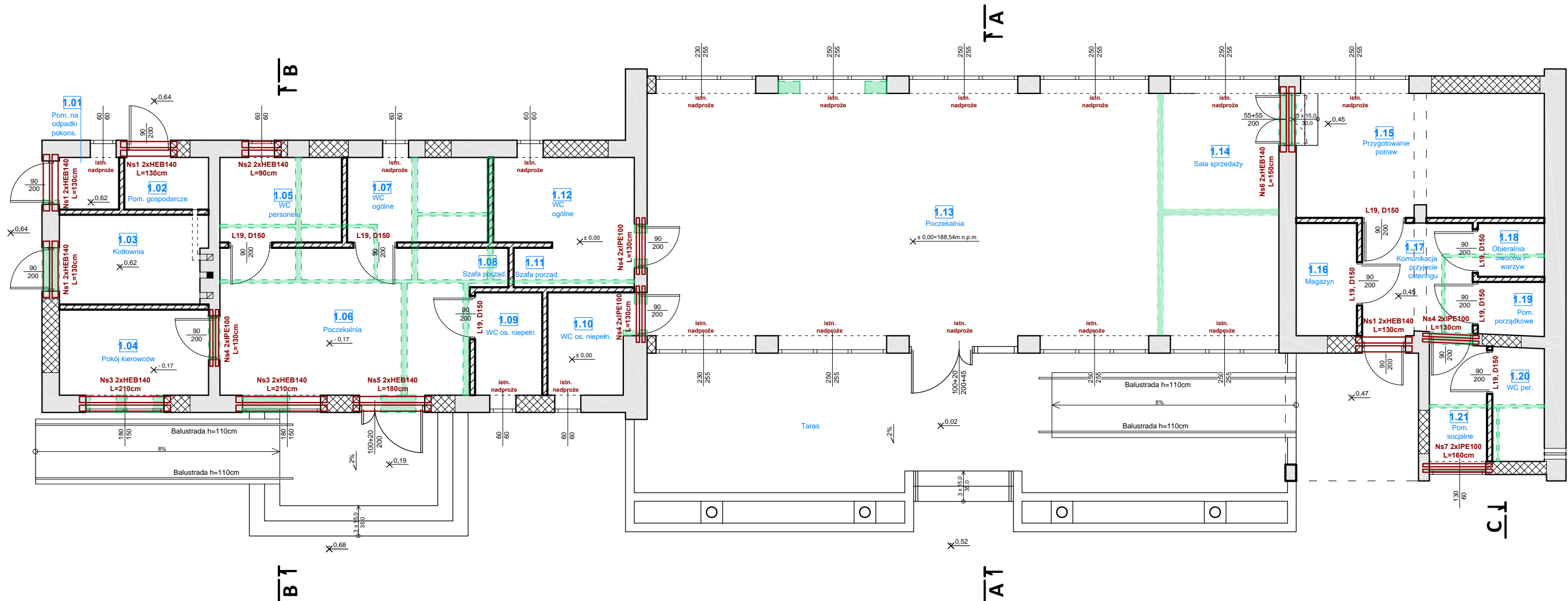
## LEGENDA:

- istniejące ściany
- ściany istniejące przeznaczone do wyburzenia/rozbiórki
- zamurowania istniejących ścian
- nowoprojektowane ściany

### ZESTAWIENIE NADPROŻY:

- nadproża żelbetowe typu L: L19, D150 szt.8
- nadproża stalowe:
  - Ns1- 2xHEB 140 (L=130cm) szt.4
  - Ns2- 2xHEB 140 (L=90cm) szt.1
  - Ns3- 2xHEB 140 (L=210cm) szt.2
  - Ns4- 2xIPE 100 (L=130cm) szt.4
  - Ns5- 2xHEB 140 (L=180cm) szt.1
  - Ns6- 2xHEB 140 (L=150cm) szt.1
  - Ns7- 2xIPE 100 (L=160cm) szt.1

- |                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| <b>BETON:</b>               |                 |
| - elementy żelbetowe        | B25 (C20/25)    |
| <b>STAL:</b>                |                 |
| - zbrojenie główne [#]      | RB500W (B500SP) |
| - zbrojenie rozdzielcze [Ø] | St3S (S235JR)   |
| - strzemiona [Ø]            | St3S (S235JR)   |
| <b>Otulina:</b>             |                 |
| - płyty stropowe            | 2cm             |
| - wieńce                    | 3cm             |
| - belki                     | 3cm             |
| - słupy                     | 4cm             |
| - schody                    | 2cm             |



### ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ-PARTER istniejący budynek

Np.	Pomieszczenie	Posadzka	Pow. [m <sup>2</sup> ]
1.1	Pom. na odpadki konsumpcyjne	terakota	1,65
1.2	Pomieszczenie gospodarcze	terakota	2,30
1.3	Kotłownia	terakota	6,90
1.4	Pokój kierowców	terakota	6,80
1.5	WC personelu	terakota	5,50
1.6	Poczekalnia	terakota	19,60
1.7	WC ogólne	terakota	6,40
1.8	Szafa porządkowa	terakota	0,80
1.9	WC os. niepełnosprawne	terakota	3,70
1.10	WC os. niepełnosprawne	terakota	4,10
1.11	Szafa porządkowa	terakota	0,80
1.12	WC ogólne	terakota	8,30

1.13	Poczekalnia	terakota	72,20
1.14	Sala sprzedaży	terakota	8,10
1.15	Przygotowanie potraw	terakota	15,80
1.16	Magazyn	terakota	3,60
1.17	Komunikacja - przyjęcie cateringu	terakota	6,50
1.18	Obieralnia owoców i warzyw	terakota	1,70
1.19	Pom. porządkowe	terakota	1,70
1.20	WC personelu	terakota	2,60
1.21	Pom. socjalne	terakota	3,70
Powierzchnia łącznie:			182,75

**UWAGI:**  
 1. Inwestycję należy wykonać zgodnie z Prawem Budowlanym, „Warunkami technicznymi, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie”, innymi obowiązującymi przepisami, Polskimi Normami wprowadzonymi do obowiązkowego stosowania oraz zgodnie ze sztuką budowlaną.  
 2. Rysunki i część opisowa są dokumentacjami wzajemnie uzupełniającymi się. Wszystkie elementy ujęte w części opisowej, a nie pokazane na rysunkach oraz pokazane na rysunkach, a nie ujęte w specyfikacji winny być traktowane jakby były ujęte w obu.

 "KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl				
PROJEKT :	<b>PRZEBUDOWA BUDYNKU DWORCA PKS w Pińczowie ORAZ ROZBUDOWA O ZADASZENIE NA KONSTRUKCJI STALOWEJ</b>			
ADRES :	<b>Pińczów, działki nr ewid. 42/1, 42/2, 40/3, obręb 0012 Pińczów</b>			
INWESTOR :	<b>Gmina Pińczów</b>			
TYTUŁ RYS :	<b>KONSTRUKCJA PARTERU</b>			
BRANŻA :	KONSTRUKCJA	DATA :	09.2020	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :	<b>inż. Krzysztof Oleś</b> uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: SWK/0019/POOK/08	DATA :	09.2020	1:100
SPRAWDZIŁ :	<b>mgr inż. Mieczysław Bańburski</b> uprawnienia w specjalności konstrukcyjno-budowlanej: SWK/0151/PWBKb/18	DATA :	09.2020	NUMER RYS.: <b>K4</b>
OPRACOWAŁA :	mgr inż. Nina Matyka	DATA :	09.2020	