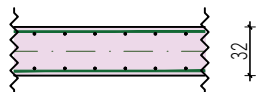


- Śz** ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
- tynk silikonowy na siatce
 - izolacja cieplna ze styropianu gr. 20 cm, $\lambda=0,036$ W/mK
 - mur z pustaków silikatowych/ceramicznych/gazobetonu, gr. 24 cm lokalnie wzmacniany rdzeniami żelbetowymi;
 - w obrębie klatek schodowych ściana żelbetowa gr. 32 cm
 - tynk cem-wap.

Ściana żelbetowa gr. 32 cm (w obrębie klatek schodowych) :
podwójna siatka z prętów #12 A-IIIIN, oczko 20x20cm



Beton konstrukcyjny w części nadziemnej
- klasa C25/30
Zbrojenie konstrukcyjne ze stali klasy A-IIIIN
Otulenie prętów - 4 cm

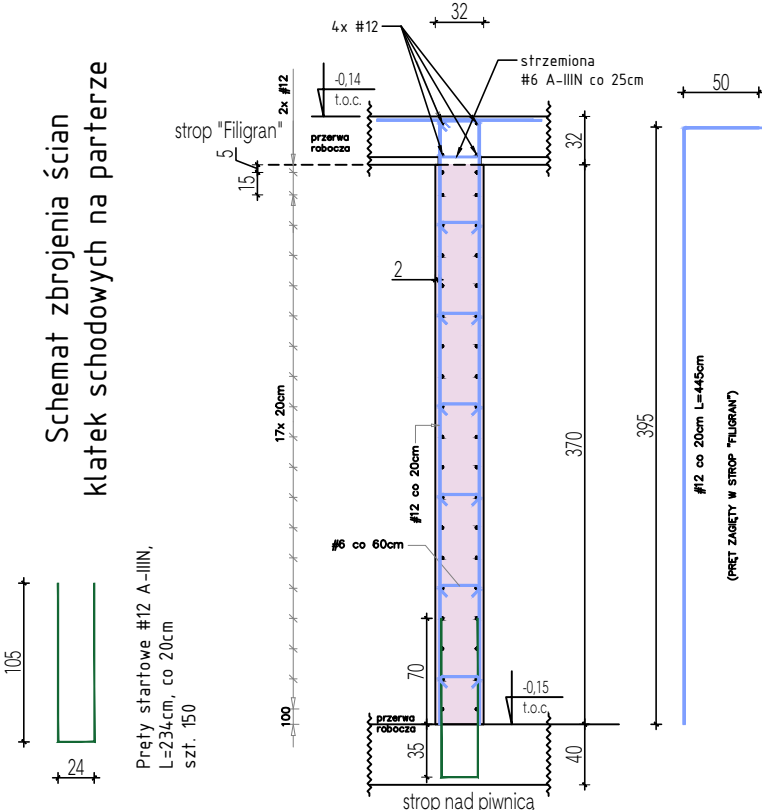
Ściany konstrukcyjne gr. 24/25 cm z pustaków wapienno-piaskowych,
ceramicznych lub z bloczków gazobetonowych.
Ściany działowe gr. 12 cm w technologii jak mury konstrukcyjne.

- Nadproża (możliwe warianty) :
- ciepłe, prefabrykowane systemowe (gr. 24 cm jak mury)
 - belki strunobetonowe o przekroju kwadratowym
 - żelbetowe typu L-19

Nadproża prefabrykowane układać wg zaleceń Producenta.

Nadproża NM 1,2,3, wieńce - monolityczne żelbetowe, wylwane na budowie.

Schemat zbrojenia ścian
klatek schodowych na parterze



Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak
ul. Zagajewskiego 18/28 tel.: 600 513 056
87-800 Włocławek e-mail: piotrwojtczak@o2.pl

Obiekt: Budowa zapasowego stanowiska kierowania wraz z
obiektem zbiorowej ochrony – pełniącego funkcję
siedziby Powiatowego Zarządu Dróg we Włocławku
z/s w Jarantowicach

Adres: Jarantowice 5, 87-850 Chocień
działka nr 472 obręb Chocień

Identyfikator
dzialek: 041805_2.0005.472 **Data:** 05.2025 r.

Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku
z siedzibą w Jarantowicach
Jarantowice 5, 87-850 Chocień **Skala:** 1:100

Nazwa rys.: **RZUT KONSTRUKCJI**
ŚCIAN PARTERU

Projektant: mgr inż. Piotr Wojtczak
uprawnienia budowlane w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
do projektowania bez ograniczeń nr KUP/0005/POOK/07 **Nr:** **K-5**