



- Dg** DACH NAD GARAŻEM:
- płyta warstwowa z rdzeniem PIR, gr. 140/160 mm, $U < 0,15$
 - belki stalowe z dwuteowników typu HEB 200 S235

- Pgr** PODŁOGA W GARAŻU:
- posadzka betonowa, gr. 12 cm zbrojona przeciwskrzowo siatkami zgrzewanymi do posadzek
 - styropian EPS 200 typu "podłoga" gr. 8 cm, $\lambda < 0,035$ W/mK
 - folia PE
 - beton podkładowy, gr. 15 cm
 - grunt rodzimy

- 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 wzmocniony rdzeniami żelbetowymi; w obrębie klatek schodowych ściana żelbetowa gr. 32 cm
 - tynk cem.-wap.

- Ch** CHODNIK
- kostka betonowa gr. 8 cm
 - podsypka piaskowo-cementowa gr. 3+5 cm
 - podbudowa betonowa/tłuczeń gr. 10 cm
 - podłoże gruntowe

Konstrukcyjna Pracownia Projektowa
Piotr Jan Wojtczak
ul. Zagajewskiego 18/28
87-800 Włocławek

tel.: 600 513 056
e-mail: piotrowojtczak@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
działek: :

041805_2.0005.472

Data:

05.2025 r.

Inwestor:

Powiatowy Zarząd Dróg we Włocławku
z siedzibą w Jarantowicach
Jarantowice 5, 87-850 Chocień

Skala:

1:75

Nazwa rys.:

PRZEKRÓJ C-C

Projektant:

mgr inż. arch. Małgorzata Olszewska
uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej
do projektowania bez ograniczeń nr 1/KPOKK/2018

Nr:

AT-6

Beton konstrukcyjny w części podziemnej - klasa C25/30 W10
Beton konstrukcyjny w części naziemnej - klasa C25/30
Zbrojenie konstrukcyjne ze stali klasy A-IIIIN

Izolacja pozioma w części nadziemnej - szczelna folia PE
Izolacja pozioma w gruncie - szczelna warstwa z mat bentonitowych
Izolacja pionowa w gruncie - preparaty bitumiczne tworzące hydroizolacje ciężkie