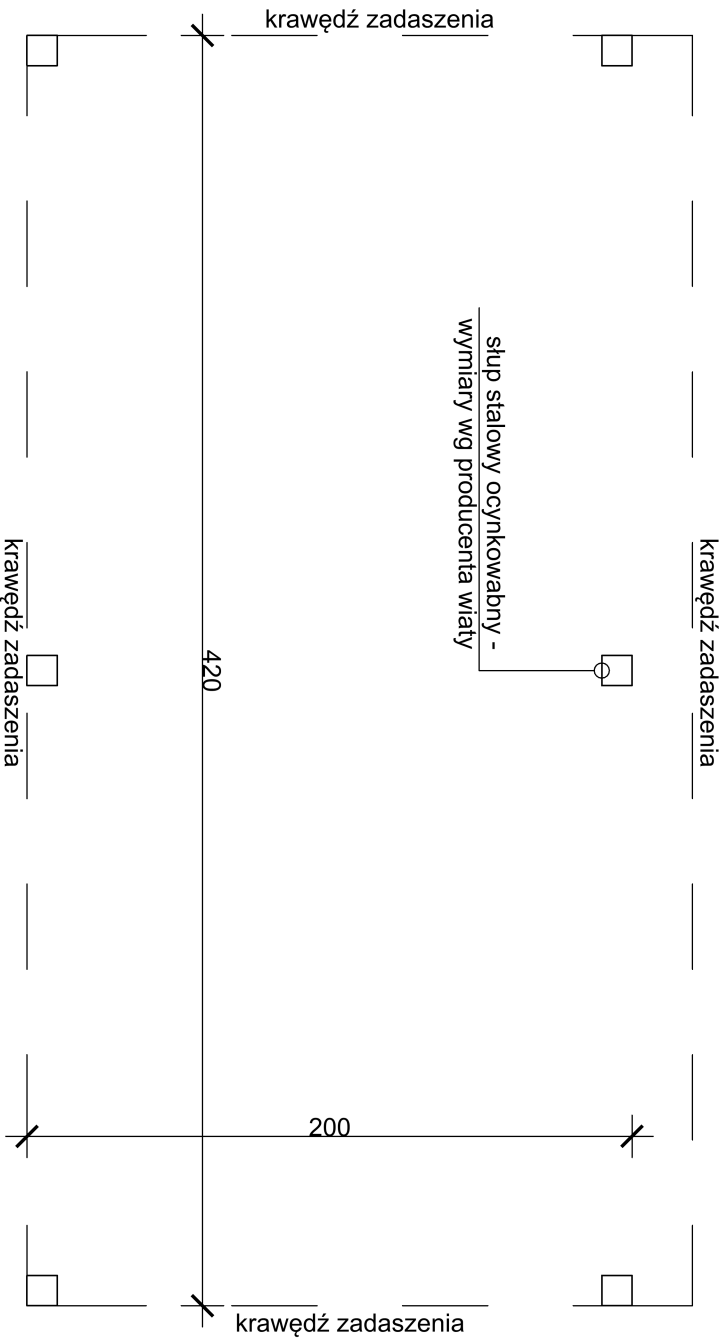
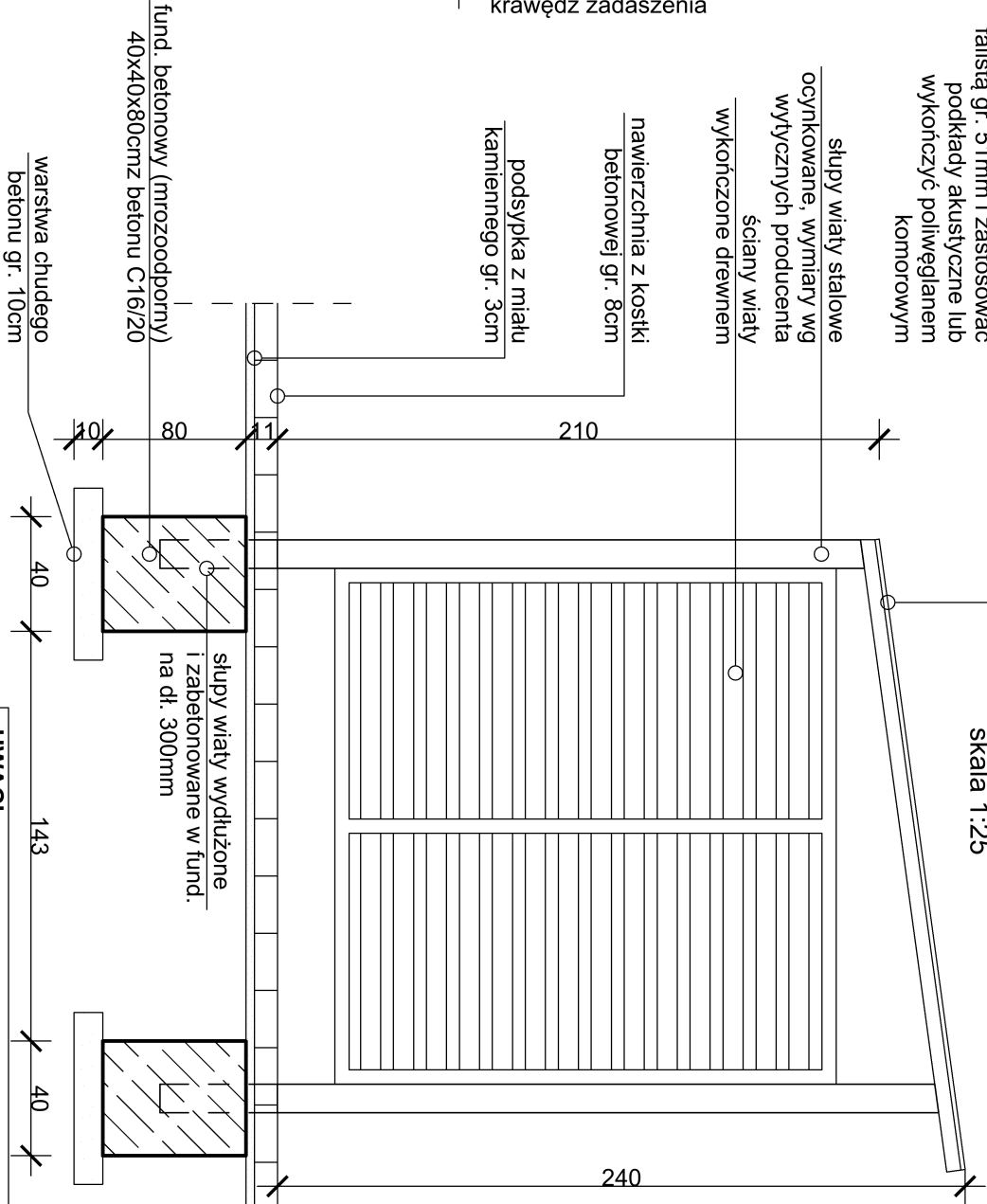


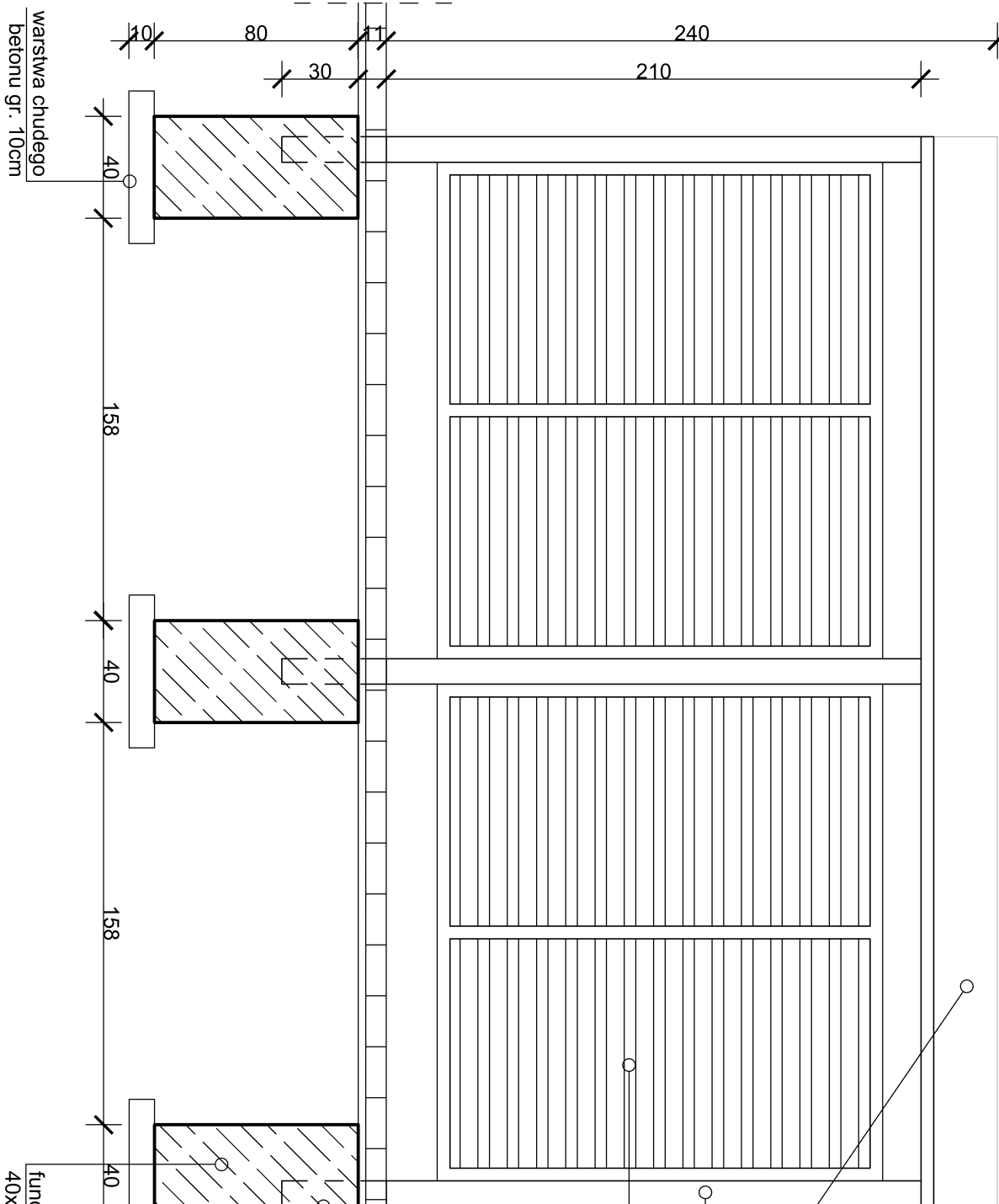
RZUT WIATA ROWEROWA (WR) 2x4,2m
skala 1:25



WIDOK - ELEWACJA BOCZNA
skala 1:25



WIDOK - ELEWACJA TYLNA
skala 1:25



UWAGI:

- **WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ I ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE!**
- Wymiary podane w centymetrach
- Fundamentowanie elementów należy wykonać w taki sposób by fundament nie wystawał ponad projektowaną posadzkę (poniżej warstwy wykończeniowej), stosować beton mrozoodporny C16/20 zgodnie z wytycznymi w opisie technicznym
- Należy dokładnie sprawdzić rozstaw słupów wiaty, która jest gotowym elementem dostarczonym przez producenta na budowę i odpowiednio zlokalizować fundamenty pod słupy
- Fundamenty wiaty rowerowej należy lokalizować w odległości min 2cm od fundamentów palisady betonowej gr. 8cm
- Należy stosować elementy stalowe ocynkowane oraz pomalowane proszkowo wg opisu technicznego
- Wszystkie drewniane elementy należy zabezpieczyć i zabezpieczyć odpowiednio, aby zabezpieczyć je przed niekorzystnym wpływem warunków atmosferycznych oraz czynników biologicznych tj. owadami, grzybami czy pleśnią
- **Projektant zwraca uwagę iż tego typu mała architektura drewniana ma stosunkowo krótką żywotność przy zastosowaniu na zewnątrz (negatywne działania warunków atmosferycznych)**
- Proponowana wiatra to gotowy produkt wybranego producenta
- Sposób łączenie elementów stalowych wg wytycznych wybranego producenta



PRACOWNIA PROJEKTOWA "AB studio"
mgr inż. arch. Aleksander Bielaś
ul. Goła-Rowerockiego 14/801, 45-268 OPOLE
tel. (0-77) 455 14 92; NIP: 754-261-88-69

TEMAT

PROJEKT TECHNICZNY
Przebudowa drogi powiatowej nr 1408 0 ulicy Solowina
wraz z oświetleniem w miejscowości Zdzieszowice
- miejsce obsługi podróźnych

NAZWA I ADRES OBIEKTU

Zdzieszowice
ul. Solowina
działka nr 1129/5
woj. opolskie, gm. Zdzieszowice

INWESTOR

POWIAT KRAPKOWICKI
ul. Kilińskiego 1
47-303 Krapkowice

główny projektant
mgr inż. arch. Aleksander Bielaś
nr upr. 14/OPOKK/2017

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU
SPOSÓBY FUNDAMENTOWANIA WIATY ROWEROWEJ

SKALA 1:25
BRANŻA A
DATA XI.2022
NR RYS. A8

Załącznik do projektu, który zawiera plany i rysunki z uwzględnieniem projektu i planu sytuacyjnego, który jest częścią projektu i planu sytuacyjnego.