



BETON C25/30 (B30)  
STAL zbr. B500SP  
OTULINA 4,0 cm (płyta, belki dolne)  
OTULINA 3,5 cm (belki bokiem i górą)  
OTULINA 2,0 cm (płyta górą)

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**  
**Maple** Architecture & Design  
Maple sp. z o.o.  
ul. Sienkiewicza 15  
60-115 Kalisz  
info@maplestudio.eu  
507 646 205 (2022)

**NAZWA OBIEKTU BUDOWANEGO:**  
Budowa intermodalnego centrum przesiadkowego z parkingiem oraz świetlicą wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i lawezującą w Wąpnicy  
**ADRES INWESTYCJI:**  
Wąpnica, ul. Turkusowa  
dz. ew. nr. 196/3  
**INWESTOR:**  
Gmina Międzyzdroje  
Plac Ratuszowy 1  
72-500 Międzyzdroje

**BRANŻA KONSTRUKCJA:**  
**PROJEKTOWAŁA:**  
mgr inż. Kinga Klabeko  
upr. bud. nr ZAP/00002/P/2023  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
**SPRAWDZIŁ:**  
mgr inż. Marek Fort  
upr. bud. nr 116/Su/2002  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
**FAZA:**  
PW\_PT  
1:20  
**SKALA:**  
**DATA:**  
07.2025  
**NR RYS:**  
K-15 rev.00  
**TEMAT RYSUNKU:**  
SCHEMAT ZBROJENIA BELKI PODWALNOWEJ BP-1.2  
PRAMA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE  
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZWIĄZANE Z UŻYCIEM O PRAWIE AUTORSKIM KOPLOWANIE, POKLEPIANIE, ZOSTANOWIENIE I ZAKŁADANIE  
ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA, JEST ZAPROWADZONY I PODLEGA KARZE.