

INWESTOR:
OSIR SKAŁKA
41-600 Świętchłowice
ul. Bytomska 40

LOKALIZACJA:
OSIR SKAŁKA
41-600 Świętchłowice ul. Bytomska 40

TEMAT:
**WYKONANIE DOKUMENTACJI
TECHNICZNEJ NA
PRZEBUDOWĘ OBIEKTÓW
PRZYSTANI SCENY WRAZ Z
ZADASZENIEM, PROJEKT
ZAGOSP. TERENU W
OBRĘBIE PRZYSTANI I
SCENY ORAZ PROJEKT
OUTDOOR FITNESS CENTER
W RAMACH ZADANIA PN.:
REWALORYZACJA
INFRASTRUKTURY OSIR
SKAŁKA W
ŚWIĘTOCHŁOWICACH JAKO
MIEJSKA REKREACJI I
WYPOCZYNKU**

RYSUJE:
**ELEMENTY
KONSTRUKCYJNE
SCENY**

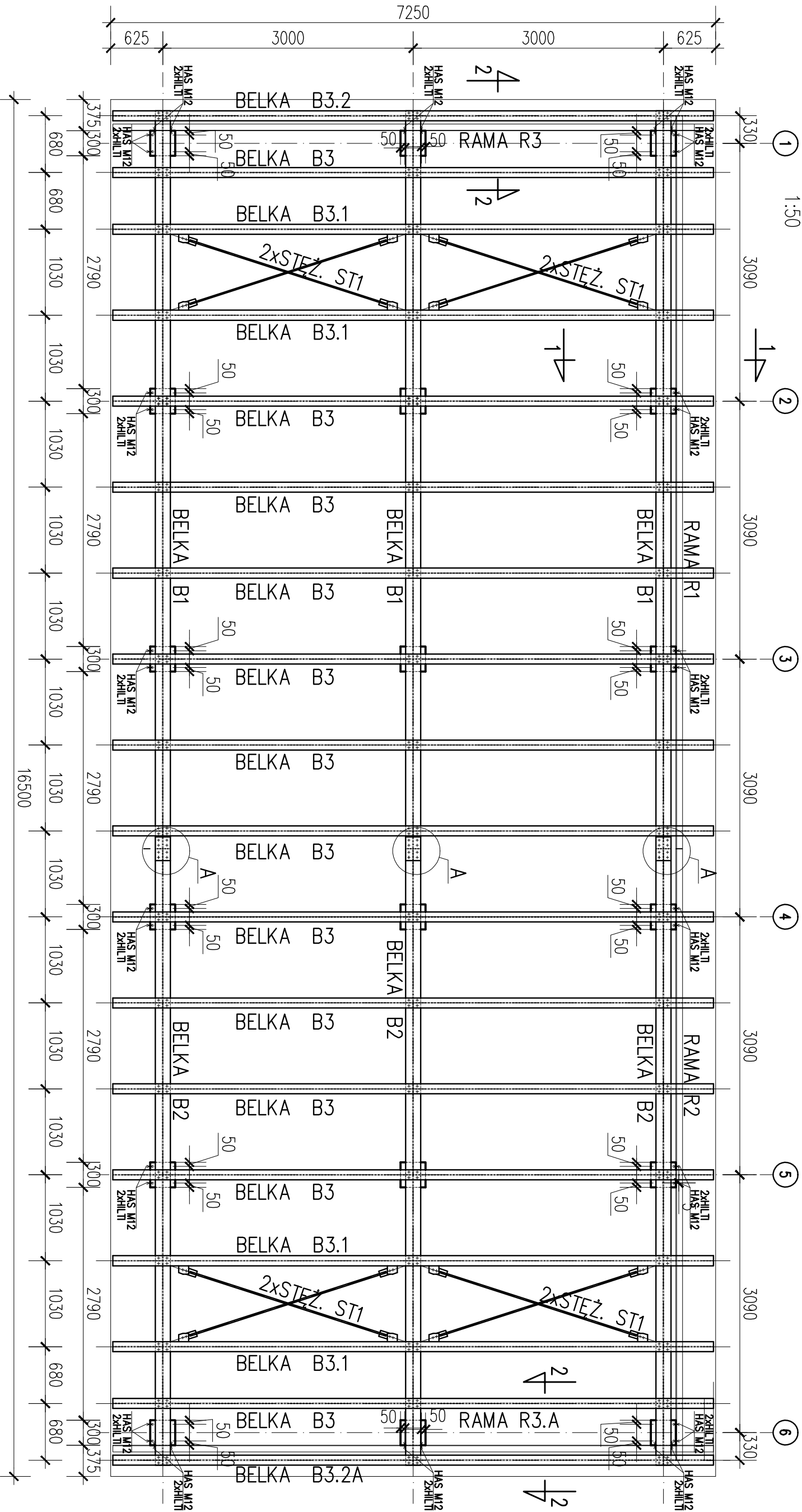
BRANŻA:
KONSTRUKCJA
FAZA:
PB/PW

M2
ROMAN OCAP mgr inż.
M2
ARTUR LATOCHA

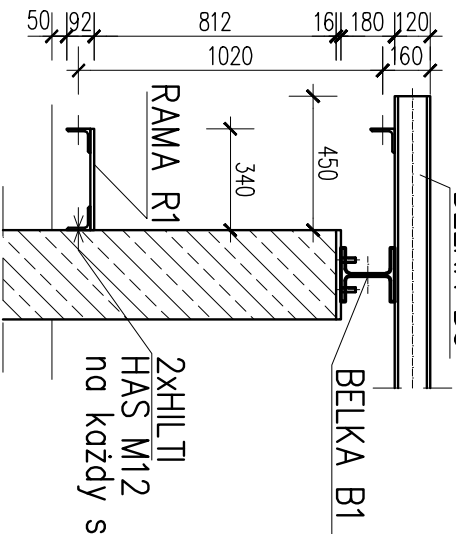
SKALA:
1:50 DATA:
11 - 2011

NR. RYS.
K4

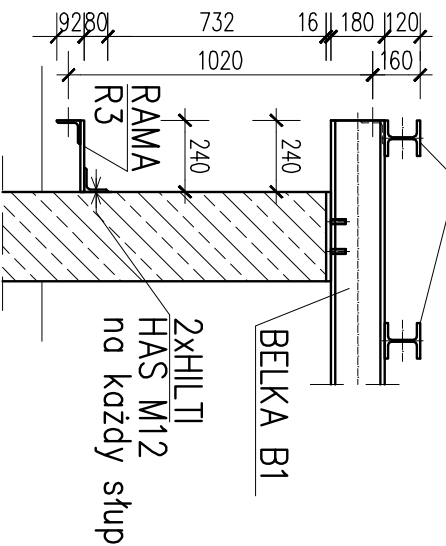
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE SCENY



PRZĘKRÓJ 1-1



PRZĘKRÓJ 2-2



- UWAGI:
1. Technologia wg opisu technicznego
 2. Rozpatrywać z rysunkiem szczegółów konstrukcyjnych
 3. Rozpatrywać z rysunkami architektury.
 4. Otulina dolna 5cm, pozostałe 3cm.
 5. Na konstrukcji stalowej ułożyć dwa rzędy desek o grubości 2,5cm
 6. Drewno zabezpieczyć drewnochronem w kolorze wg proj architektury.
 7. Deski przykręcić śrubami stożkowymi samogwintującymi.

STAL PROFILOWA S235
ocynkow. galwanicznie
ELEKTRODY EA1.46
DREWNO KLASY K33