



PRZEKRÓJ B-B

- 6 - 1x papa termozgrzewalna ICOPAL MONO 501P
- wełna mineralna MONROCK MAX gr.20cm (ROCKWOOL)
- folia paroizolacyjna ROCKWOOL
- blacha trapezowa TR136 / 327 gr.1mm
- izolacja akustyczna Rockfon Samson (ROCKWOOL) gr.4cm
- dźwigar drewniany typu bumerang
- 5 - panele drewniane Junckers Beech gr.22mm
- legary z drzewa iglastego klasy III (KG), dwustronnie strugane
- klin z tworzywa sztucznego (20-35mm)
- beton B15 gr.60mm
- styropian FS 30 gr.50mm
- izolacja folia ALUJET PE
- beton B15 gr.15cm
- podsypka żwirowo-piaskowa gr.20cm
- 4 - wykładzina PCV tarkett
- płyta żelbetowa gr.14cm
- tynk cementowo-wapienny
- 3 - wykładzina PCV tarkett
- posadzka cementowa gr.5cm
- styropian FS 30 gr.4cm
- folia PCV ROCKWOOL
- płyta żelbetowa gr.20cm
- tynk gipsowy
- 2 - 1x papa termozgrzewalna ICOPAL MONO 501P
- spadki z wełny mineralnej wg technologii Rockwool
- folia PCV ROCKWOOL
- strop gęstożebrowy JS 620/155/40 gr.19,5cm
- 1 - wykładzina PCV tarkett
- posadzka cementowa gr.5cm
- styropian FS 30 gr.5cm
- folia PCV ROCKWOOL
- beton B15 gr.10cm
- podsypka żwirowo-piaskowa gr.20cm

Przedsiębiorstwo Budowlane „DOMATOR”
Kuliński Sebastian, Nagler Piotr
ul. Wolności 17A, 73-200 Choszcz
Regon: 812016461, NIP 594-14-36-21
tel. (095) 765 31 20, fax (095) 765 24 35

Opracowanie podlega ochronie
w zakresie praw autorskich
zgodnie z ustawą
z dn. 04 lutego 1994 r.

Środowiskowa Sala Sportowa
KOMORNKI
Przekrój B-B.
KONSTRUKCJE BUDOWLANE

SKALA 1:100

główny projektant:
inż. bud. ląd. Roman Kisiel
upr. bud. Nr 98/Sz/79

sprawdzający:
mgr inż. Władysław Zawisza
upr. bud. Nr 134/Sz/85
upr. bud. Nr 15/Sz/93

asystent projektanta:
mgr inż. Piotr Nagler

asystent projektanta:
tech. bud. Sebastian Kuliński

tech. bud. Damian Wesolowski
upr. bud. Nr GW/80/94

PRZEDSIĘWZIĘTWO BUDOWLANE
73-200 CHOSZCZ
UL. WOLNOŚCI 17A TEL. (095) 765 31 20

DOMATOR