



obrzeże wibroprasowane 8x30 cm
ława betonowa z oporem C12/15
posypka piaskowa gr. 5 cm

kostka betonowa gr. 6 cm
podsypka cementowo-piaskowa gr. 5 cm
pospółka gr. 10 cm
grunt rodzimy

obrzeże wibroprasowane 8x30 cm
ława betonowa z oporem C12/15
posypka piaskowa gr. 5 cm

nawierzchnia poliuretanowa gr. 1,6 cm
podkład mineralno - syntetyczny
granulat gumowy z poliuretanem i żwirem, ET gr. 3,5 cm
warstwa wyrównująco - zagęszczająca gr. 3,0 cm
kruszywo łamane dolomitowe (0-4 mm)
warstw klinująca gr. 8 cm
kruszywo łamane dolomitowe (0-31,5 mm)
warstwa nośna gr. 15 cm
(kruszywo łamane dolomitowe (31,5-63 mm)
geowłóknina F200
warstwa filtracyjna gr. 20 cm
pospółka / piasek
grunt rodzimy



AMP Investment Sp. z o.o.
Januskowo 25A
88-400 Żnin

NIP 928 208 90 97
tel. 725 150 766 / 600 418 863
biuro.amp.investment@gmail.com

Obiekt: Poprawa stanu infrastruktury sportowej na terenie Gminy Janowiec Wielkopolski - przebudowa boiska do koszykówki poprzez zmianę nawierzchni oraz wyposażenie boiska przy Szkole Podstawowej w Świątkowie na działce nr 140/2.

Temat rys.: PRZEKRÓJ PRZEZ BOISKO - SZCZEGÓŁ

Inwestor: Urząd Gminy Janowiec Wielkopolski
ul. Gnieźnieńska 3, 88-430 Janowiec Wielkopolski

Projektant architektura: mgr inż. arch. Mateusz ZACHARKO
Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej nr 11/KPOKK/2023, KP-0391

Data: 01.12.2023r.

Studium PB

Barnża ARCHITEKTURA

Opracował: inż. Wiktoria Zygowska
specjalność budownictwo ogólne projektowanie użytkowe

Rys. nr A3

Skala 1:20