

PRZEKRÓJ A-A

- nawierzchnia z kruszywo naturalnych łamanych na lepiszczo poliuretanowym, gr.3,5cm,
- kolor szary- alternatywnie kostka betonowa gr. 4cm
- kruszywo łamane sortowane 4-31,5 mm , gr. 15 cm
- pospółka, gr. 20cm lub zamiennie kruszywo z odzysku podbudowy - piasek średni i kruszywo łamane - do poziomu geowłókniny pod boiskiem
- geowłóknina gramatura 200 g/m2
- zagęszczone podłoże rodzime, Is=0,98

PROJEKT BUDOWLANY

Jednostka projektowa:	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX" Oktawian Wozniak ul. Lewakowskiego 25/309, 38-400 Krosno tel. 013 436 99 12		
Temat:	"Przebudowa dwóch boisk wielofunkcyjnych , wraz z przebudową i budową niezbędnych urządzeń budowlanych i infrastruktury technicznej „		
Inwestor:	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA A TECHNICZNO - EKONOMICZNA im. ks. BRONISŁAWA MARKIEWICZA w Jarosławiu ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław		Rok 2019
Adres:	ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław dz. nr ewid. 1048/19 ; 1048/23		
Temat rysunku:	<i>Przekrój A-A</i>		
Branża:	architektoniczno-budowlana		Podpis:
Projektant :	mgr inż. arch. Bartosz Gurewicz specjalność: architektoniczna (cpr. Nr Bz / A-50 (2011))		NR RYS.
Sprawdzający :	mgr inż. arch. Paweł Ungheuer specjalność: architektoniczna (cpr. Nr Bz / A-20 (2011))		
Asystent projektanta:	mgr inż. Edyta Kyc specjalność: konstr. - budowlana		

4B