



- A**

 - nawierzchnia poliuretanowa typu natrysk, 13 mm
 - poliuretanowa elastyczna warstwa podkładowa, stabilizująca, gr. 3,0cm
 - kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie, frakcja 4-16mm - grubość 5cm
 - kruszywo lamane - sortowane 31,5 - 63 mm, gr. min. 20-30 cm
 - piasek średni z odzysku gr. śr 12cm
 - geowłókna, 200 g/m2
 - zagęszczone podłoże rodzime, Is=0,98
- B**

 - mata z granulatu EPDM gr. 10mm
 - warstwa stabilizująca gr. 30mm
 - kruszywo lamane stabilizowane mechanicznie, frakcja 4-16mm - grubość 5cm
 - kruszywo lamane - sortowane 31,5 - 63 mm, gr. min. 18-22cm
 - piasek średni z odzysku gr. śr 12cm
 - geowłókna, 200 g/m2
 - zagęszczone podłoże rodzime Is = 0,98
- C**

 - kostka betonowa gr 6cm, kolor czerwony, częściowo z rozbiórki istniejącego chodnika
 - podsyпка piaskowa, gr. 3 cm - z odzysku
 - kruszywo lamane niesortowane 0-31,5 mm, gr. 10 cm
 - pospółka, gr. 24cm - lub zamiennie kruszywo z odzysku podbudowy - piasek średni i kruszywo lamane - do poziomu geowłókniny pod boiskiem - geowłókna gramatura 200 g/m2
 - zagęszczone podłoże rodzime, Is=0,98
 - obrzeże trawnikowe 6x20/8x30 na ławie betonowej - zamykające
- D**

 - kostka betonowa, gr 4cm, kolor szary
 - podsyпка piaskowa, gr. 3 cm - z odzysku
 - kruszywo lamane niesortowane 0-31,5 mm, gr. 10 cm
 - pospółka, gr. 20cm lub zamiennie kruszywo z odzysku podbudowy - piasek średni i kruszywo lamane - do poziomu geowłókniny pod boiskiem
 - geowłókna gramatura 200 g/m2
 - zagęszczone podłoże rodzime, Is=0,98
 - obrzeże trawnikowe 6x20 na ławie betonowej - zamykające
- E**

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

PROJEKT WYKONAWCZY	Jednostka projektowa	Biuro Usług Projektowych i Inwestycyjnych "DOMINEX"	
	Temat:	Odbiorca: Wzrost ul. Leśnikowska 25/26, 38-400 Kosów w. tel. 61.3.436.99.12	
	Investor:	PAŃSTWOWA WYŻSZA SZKOŁA TECHNICZNO - EKONOMICZNA	
	Adres:	Im. K. BRONIA W. A. MAŁKOWIECZA w Jarosławiu	
	Temat rysunku:	ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław tel. nr ewid. 104819 - 104823	
Nazwa rysunku:		Przekrój A-A	
Skala:		1:50	
Projektant:		mgr inż. arch. Bartosz Gąrczyk	
Asystent projektanta:		mgr inż. Edyta Kys	
		4W	