

1.PRZEKRÓJ PRZEZ NAWIERZCHNIĘ SYNTETYCZNĄ NA
PODBUDOWIE PRZEPUSZCZALNEJ Z KRUSZYWA ŁAMANEGO

BOISKO WIELOFUNKCYJNE	1. NAWIERZCHNIA Z TRAWY SYNTETYCZNEJ Gr. 2,5 cm (w-wa górna granulat gumowy, w-wa dolna piasek kwarcowy)
	2. KLINIEC. Kruszywo łamane dolomit frakcji 0-6mm. Gr. 5 cm (wsp. filtracji nie mniej niż 3000 ml/h)
	3. KRUSZYWO ŁAMANE. Dolomit frakcji 5-40mm. Gr. 20 cm (wsp. filtracji nie mniej niż 3000 ml/h)
	6. ZAGĘSZCZONA WARSTWA PIASKU. Gr. 15 cm (wsp. filtracji nie mniej niż 3000 ml/h)
	5. W-wa SEPARACYJNA Z GEOWŁÓKNINY
	GRUNT RODZIMY

3.PRZEKRÓJ PRZEZ CHODNIK

1. NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ. Gr. 6 cm
2. PODSYPKA CEM. - PIASKOWA 1:4. Gr. 3 cm
3. KRUSZYWO ŁAMANE. FRAKCJA 0-31,5 mm. Gr. 10 cm
GRUNT RODZIMY

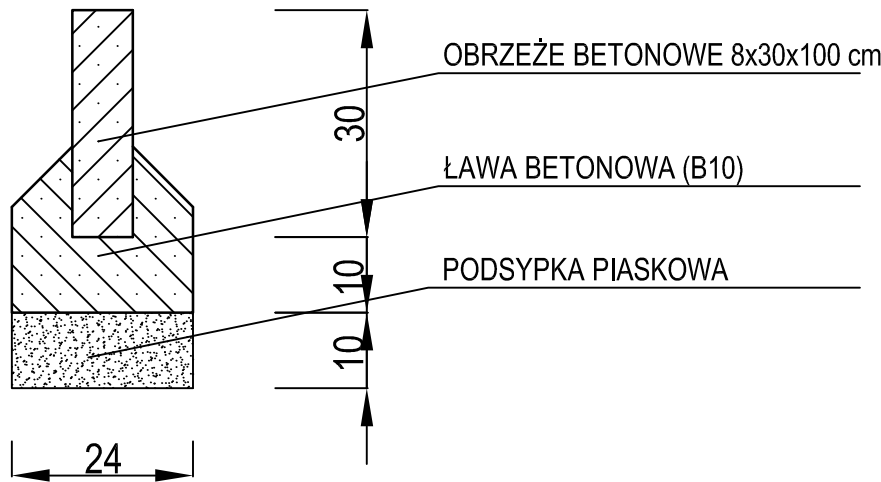
4.PRZEKRÓJ PRZEZ ZIELEŃ

1. TRAWA NATURALNA
2. GRUNT RODZIMY

4.PRZEKRÓJ PRZEZ ZIELEŃ

1. TRAWA NATURALNA
2. GRUNT RODZIMY

SZCZEGÓŁ "A"
SKALA 1:10



ARTUBA- Doradztwo, Dystrybucja, Pośrednicwo Jakub Osina 21-040 Świdnik, ul. Słowackiego 5/44				
Zleceniodawca:	Urząd Gminy w Wąwolnicy			
Temat:	Projekt boiska szkolnego wielofunkcyjnego			
	w miejscowości Karmanowice			
	na działce o numerze ewidencyjnym 258/1			
Przekrój normalny				
Nazwa rys.:				
Wyszczególnienie	Nazwisko i imię, nr upr.	Data	Podpis	Skala: 1:50
Projektant	inż. J. Polakowski, nr upr. 103/75	06.2008		Branża: DROGOWA
Asystent	mgr inż. Marzena Bajak	06.2008		Nr rys.
Sprawdzający	dr inż. S. Karaś nr upr. 511/Lb/2001	06.2008		3

ERROR: syntaxerror
OFFENDING COMMAND: --nostringval--

STACK:

/Title
()
/Subject
(D:20080714153749+02'00')
/ModDate
()
/Keywords
(PDFCreator Version 0.9.5)
/Creator
(D:20080714153749+02'00')
/CreationDate
(Ewa 2006)
/Author
-mark-