



PIASEK	min.50cm
GEOWŁÓKNINA	
ŻWIR	10cm
PODSYPKA PIASKOWA	15cm
GRUNT RODZIMY	

NAWIERZCHNIA POLIURETANOWA	min.0,8cm
PODBUDOWA ELASTYCZNA	min.3,0cm
WARSTWA MIAŁU KAMIENNEGO (0-2mm)	0,5cm
WARSTWA WYRÓWNUJACA: kliniec (3-6mm)	5,0cm
PODBUDOWA KAMIENNA: tłuczeń (30-60mm) stab. mechanicznie	15cm
WARSTWA PIASKU GRUBOZIARNISTEGO zagęszczony warstwowo	15cm
GRUNT RODZIMY dogęszczony powierzchniowo do $I_s=0,97$	

KRUSZYWO PŁUKANE
8-16mm

PRACOWNIA PROJEKTOWO-USŁUGOWA UL. PIŁAWSKA 4/20, 50-538 WROCŁAW tel./fax /071/ 301 41 88 tel. 0603 520 230		FLORCANIT	IntelCAD 6.0 Prof. C50V-9E8S-XC1V-6C17
TYTUŁ RYSUNKU: BIEŻNIA - SKOK W DAL			BRANŻA: BUDOWLANA
INWESTOR: GMINA STRZELIN ul. ZABKOWICKA 11, 57-100 STRZELIN			SKALA: 1/100
OBIEKT: BOISKA SPORTOWE ORLIKI 2012 dz. nr 2/1 ul. SIENKIEWICZA 41, 57-100 STRZELIN			DATA: IV.2011
PROJEKTANT: MGR INŻ. TOMASZ PEKAŁA	NR UPR.: 96/02/DUW	PODPIS	NR RYSUNKU: 13W