

# BOISKO PIŁKARSKIE

# BOISKO DO KOSZYKÓWKI I SIATKÓWKI

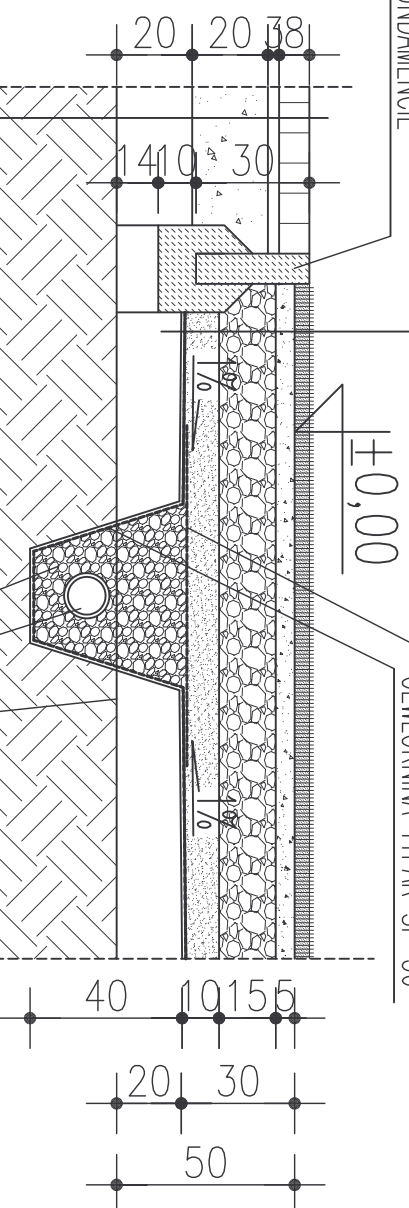
TRAWA SYNTETYCZNA SOCCER PRO 10055  
 GRANULAT GUMOWY 14kg/m PIASEK KWARCOWY 18kg/m<sup>2</sup>  
 KRUSZYWO ŁAMANE 0-5mm<sup>2</sup> -5cm

POLIURETAN + GRANULAT EPDM  
 MATY GUMOWA 10mm  
 WARSTWA STABILIZACYJNA -(granulat gumowy, kruszywo, lepiszcze poliuretanowe)

KRUSZYWO ŁAMANE 5-40mm(5-31,5mm) -15cm  
 ZAGĘSZCZONA PODSYPKA PIASKOWA -10cm  
 GEWŁÓKNINA TYPAR SF-32  
 GEWŁÓKNINA TYPAR SF-56  
 GRUNT RODZIMY

GEWŁÓKNINA TYPAR SF-32  
 GEWŁÓKNINA TYPAR SF-56

OBRZEŻE BETONOWE  
 80x300mm  
 NA FUNDAMENCIE



KOSTKA BRUKOWA - 8cm  
 PODSYPKA PIASKOWO-CEM. - 3cm  
 PODBUDOWA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO  
 STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE - 20cm  
 GRUNT RODZIMY

GÓRNY POZIOM GRUNTU POZIOMEGO  
 PO ZDJĘCIU HUMUSU I MASYPÓW  
 RURA DRENARSKA Z OTULINĄ  
 KRUSZYWO PŁUKANE 8-16mm

±0,00 = 83,80m npm  
 -0,50 = 83,30m npm

## ARCHITEKTONICZNA PRACOWNIA PROJEKTOWA

ul.Konarska 18 , 61-041 Poznań , tel./fax 8708 614, 0601 87 51 57

INWESTOR: Urząd Gminy Kleszczewo, ul. Poznańska 4 , 63-005 Kleszczewo

TEMAT: Adaptacja projektu typowego boisk sportowych ORLIK 2012 przy Zespole Szkół w Tulcach, ul.Poznańska 1, 63-004 Tulce, dz.nr 5/10

AUTOR:	mgr inż.arch. T.Drozdziński	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
AUTOR:	inż. E. Wołkowiak	ARCHITEKTONICZNA	10/P/98
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.arch. J.Dzierżynski	KONSTRUKCYJNA	WKP/0045/PWOK/05
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. J.Gitkowski	ARCHITEKTONICZNA	7131/86/P/2000
		KONSTRUKCYJNA	39/77/PW

NAZWA RYSUNKU: DETAL PODBUDOWY BOISKA

DATA: 03.2009 SKALA: 1:25 NR RYS: 01