



Klasa betonu	( zgodnie z PN-EN 206-1 )	C 12/15
Klasa ekspozycji	( zgodnie z PN-EN 206-1 )	XF2
Nawierzchnia		
Odwodnienie boiska:		
- Trawa naturalna, sztuczna		
- nawierzchnia poliuretanowa		
Wymiary fundamentu		
X		≥ 8
Y		≥ 18
Z		≥ 10

INWESTOR			
GMINA KOWARY			
UL. 1 MAJA 1A 58-530 KOWARY			
INWESTYCJA			
PRZEBUDOWA TRYBUN I BIEŻNI BUDOWA OŚWIETLENIA NA STADIONIE MIEJSKIM W KOWARACH			
ADRES			
KOWARY UL. KARKONOSKA DZ. NR 661/1 OBRĘB 0001			
GENERALNY PROJEKTANT			
SK-ARCHITEKCI PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA BIURO: 58-500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5a biuro@sk-architekci.pl tel. kom. 608-38-24-10 NIP: 611-233-33-94 REGON: 021847622			
PROJEKTANT:	MGR INŻ. WOJCIECH TOMKÓW	SPECJALNOŚĆ	
NR UPR. PROJ.		INSTAL. SANITARNE	
SPRAWDZAJĄCY	MGR INŻ. ANNA WOJŚKA	SPECJALNOŚĆ	
NR UPR. PROJ.		INSTAL. SANITARNE	
ACO Sport kanał szczelinowy – System 1000			
NR RYSUNKU	03/IS		
DATA	WRZESIEŃ 2012		
SKALA	1:50		
KONC	<input type="checkbox"/>	PB	<input type="checkbox"/>
		PW	<input checked="" type="checkbox"/>