



# LEGENDA:

- 1 - PROFIL STALOWY ZAMKNIĘTY  $\phi$  80x80x3mm
- 2 - SIATKA POLIPROYLENOWA WIELKOŚĆ OCZEK 45x45mm
- 3 - WYPORY PIŁKOCHWYTU PROFIL STALOWY ZAMKNIĘTY  $\phi$  60x40x3mm
- 4 - LINKA STOŁOWA  $\phi$ 4,0mm
- 5 - STOPA FUNDAMENTOWA 50x50x100cm z betonu C20/25

# UWAGA:

WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE OCYNKOWAĆ OGNIOWO 100 $\mu$ m WG NORMY DIN 50976  
 WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE  
 WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ

JEDN. PROJEKTOWA: <b>ABK-PROJEKT</b> UL. LISOWSKIEGO 2/4 65-267 ZIELONA GÓRA tel. +48 68 320 15 75	<b>GMINA BYTOM ODRZAŃSKI</b> UL. RYNEK 1, 67-115 BYTOM ODRZAŃSKI <b>REMONT ISTNIEJĄCEJ PŁYTY BOISKA NA TERENIE STADIONU MIEJSKIEGO W BYTOMIU ODRZAŃSKIM</b> DZIAŁKA NR 968 W BYTOMIU ODRZAŃSKIM		14.02.2013
DETAL PIŁKOCHWYTU		1:50	rys.nr A/3
	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7/90/ZG w spec. konstrukcyjnej	
ASYSTENT:	MGR INŻ. WOJCIECH PISKORSKI		
	MGR INŻ. JERZY KULAWIŃSKI	UPR. NR 129/83/ZG w spec. konstrukcyjnej	
AUTOR PROJEKTU/ KIEROWNIK BIURA PROJEKTOWEGO:	MGR INŻ. BOGDAN MROZOWSKI	UPR. NR 7/90/ZG w spec. konstrukcyjnej	
<input type="checkbox"/> KONCEPCJA	<input checked="" type="checkbox"/> PROJ. BUDOW.	<input type="checkbox"/> PROJ. WYKON.	STRONA: