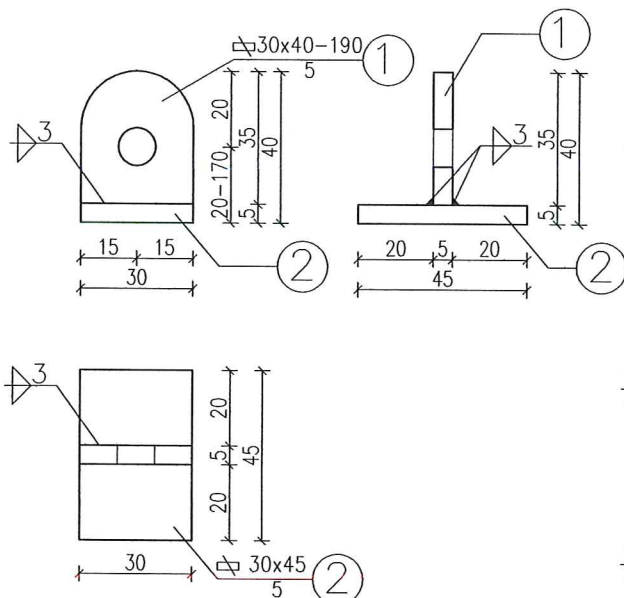
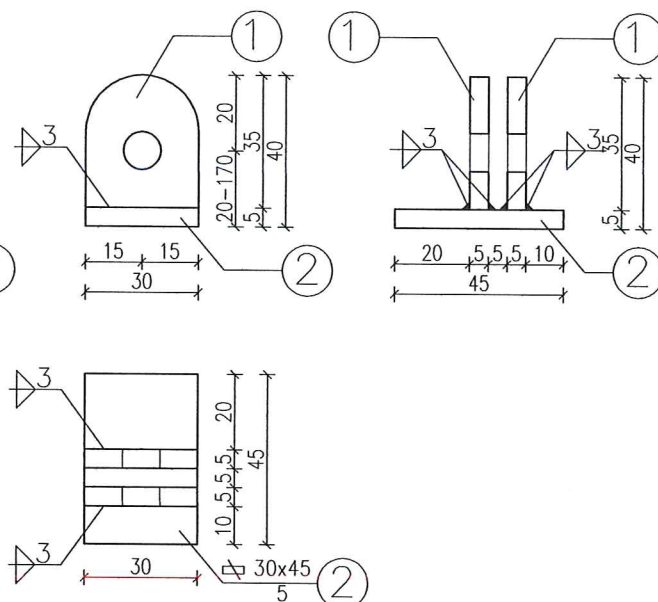


ELEMENT POZIOMUJĄCY LINĘ STALOWĄ

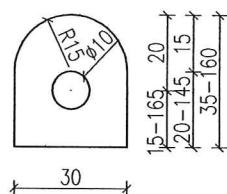
Typ A
368szt.



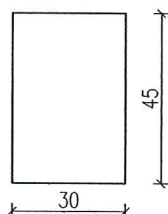
Typ B
88szt.



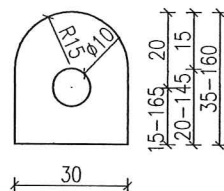
Poz.1 \varnothing 30x35-145x5
1 sztuka



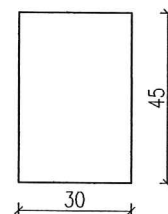
Poz.2 \varnothing 30x45x5
1 sztuka



Poz.1 \varnothing 30x35-145x5
2 sztuki



Poz.2 \varnothing 30x45x5
1 sztuka



UWAGI:

1. Jakiegokolwiek zmiany oraz korekty, wynikające z zaistniałych warunków na budowie, konsultować z autorem projektu.
2. Nieodłączną częścią opracowania jest opis techniczny oraz dokumentacja branża: architektura i instalacje
3. Spoiny nieopisane wykonać jako obwodowe pachwinowe $a=4\text{mm}$
4. Elementy poziomujące łączyć z konstrukcją stalową za pomocą spoiny pachwinowej obwodowej grubości $a=3\text{mm}$. Elementy rozmieszczać wg dokumentacji architektonicznej.
5. Zestawienie stali wg załącznika Z-209

STAL S235JR

A	-	-	ELP	MK	MJCH
REW.	DATA	OPIS	RYS.	SPR.	ZATW
Projekt	BUDOWA CENTRUM REKREACYJNO- SPORTOWEGO W MIEJSCOWOŚCI STRZEKĘCINO, DZIAŁKA NR 17/3 OBRĘB STRZEKĘCINO				
Adres	76-023 STRZEKĘCINO, dz. nr 13/5, 13/17, 38, 17/1, 17/3, obręb 0074 (STRZEKĘCINO)				
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		Data WRZESIEŃ 2016	Nr. projektu 16006	
 GMINA ŚWIESZYNO			Inwestor GMINA ŚWIESZYNO Świeszyno 71 76-024 Świeszyno, powiat koszaliński		
 70 - 454 SZCZECIN ul. Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekci.pl			NAZWA RYSUNKU ELEMENT POZIOMUJĄCY LINĘ STALOWĄ		
Główny projektant: dr inż. Stefan Nowaczyk Upr. bud. 74/Sz/78		Opracował: mgr inż. Elżbieta Karczewska		Sprawdzający: mgr inż. Mirosław Hamberg Upr. bud. 4662/61	
Branża KONSTRUKCJA		Format -	Skala 1:2	Nr rysunku PW/K/209	Rewizja -