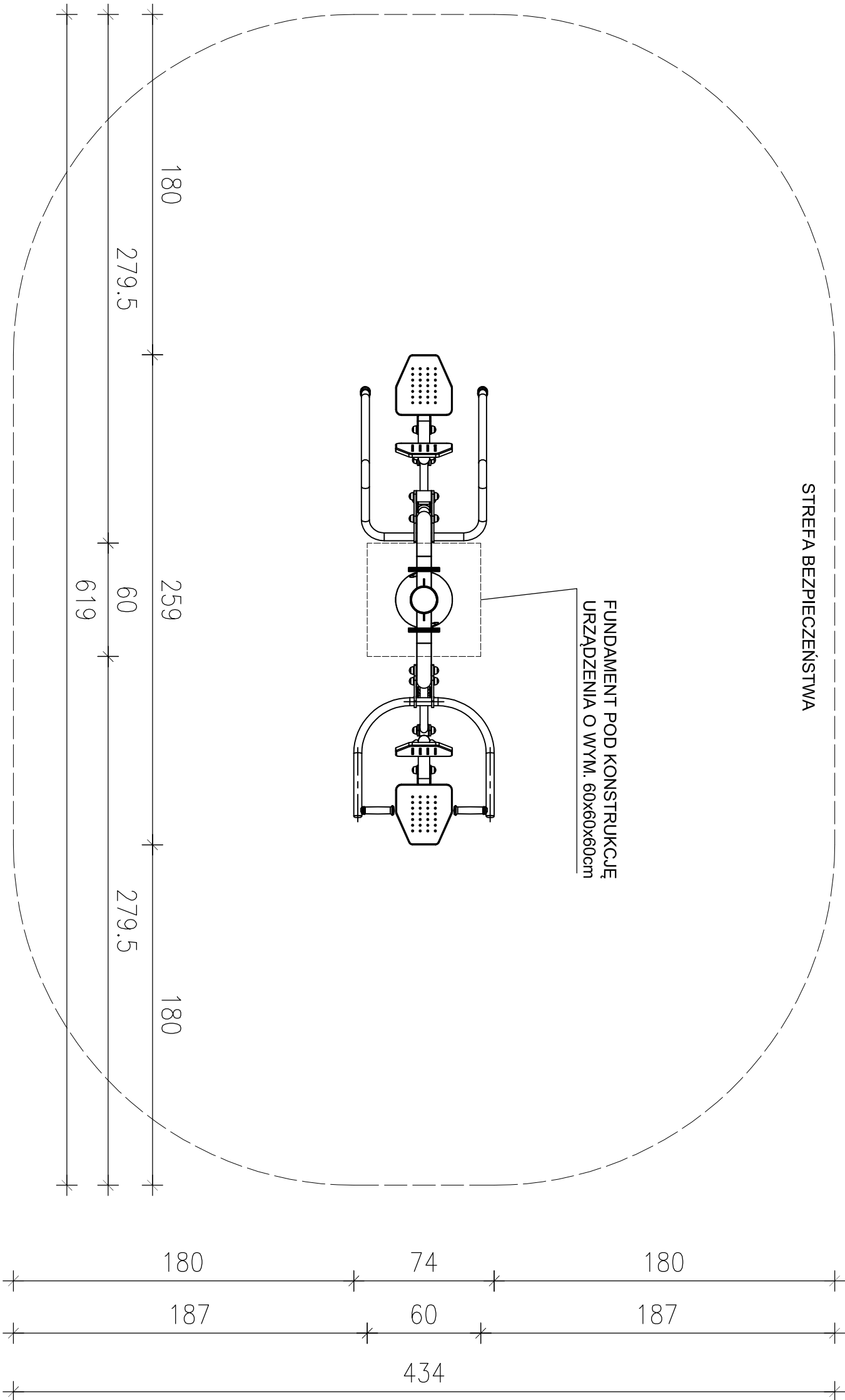


URZĄDZENIE SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ  
WYCIĄG + KRZESŁO



UWAGI:

- WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- URZĄDZENIA STOSOWANE W PLACACH ZABAW UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ WINNY POSIADAĆ CERTYFIKAT ZGODNOŚCI Z NORMĄ I UPRAWNIAJĄCE DO OZNACZANIA WYROBU ZNAKIEM BEZPIECZEŃSTWA ORAZ CERTYFIKAT NA ZNAK BEZPIECZEŃSTWA "B"
- SPOSÓB MOCOWANIA ZGODNIE Z TECHNOLOGIĄ FIRMY WG RYSUNKU DETALU

RZUT POŁĄCZONYCH URZĄDZEŃ 1:25

WYCIĄG + KRZESŁO (WYISKANIE SIEDZĄC)  
Z ZAZNACZONĄ STREFĄ BEZPIECZEŃSTWA

<div><div>archi</div><div>netka</div></div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej</div> <div>15-161, Białystok, ul. Wilejski 4</div> <div>tel: 603 210 821 e-mail: biuro@archineta.pl</div>			
PROJEKT	PROJEKT PARKU W ŚRODLESIU NA DZIAŁCE NR GEOD. 337/1 OBRĘB KSIĘZYNÓ KOLONIA I DZIAŁCE NR GEOD. 338/19 OBRĘB HRYNIEWICZE, GM. JUCHNOWIEC KOSCELNY	BL.	30.12.2015
RYSUNEK	RZUT URZĄDZEŃ SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ- WYCIĄG + KRZESŁO	SKALA NR RYS.	1:25 20
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździej	mgr inż. arch. B. Grzywa	podpis
Współpraca	mgr inż. arch. B. Grzywa		

Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz. 83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione