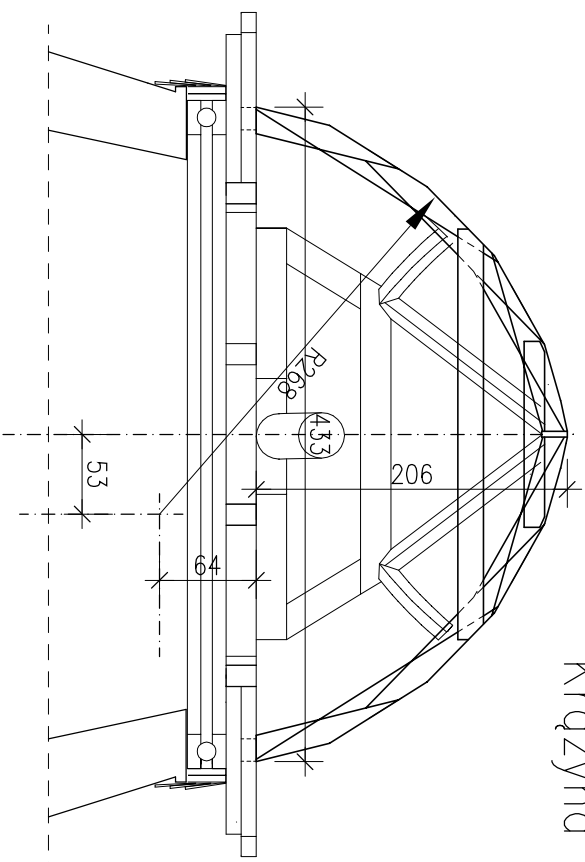
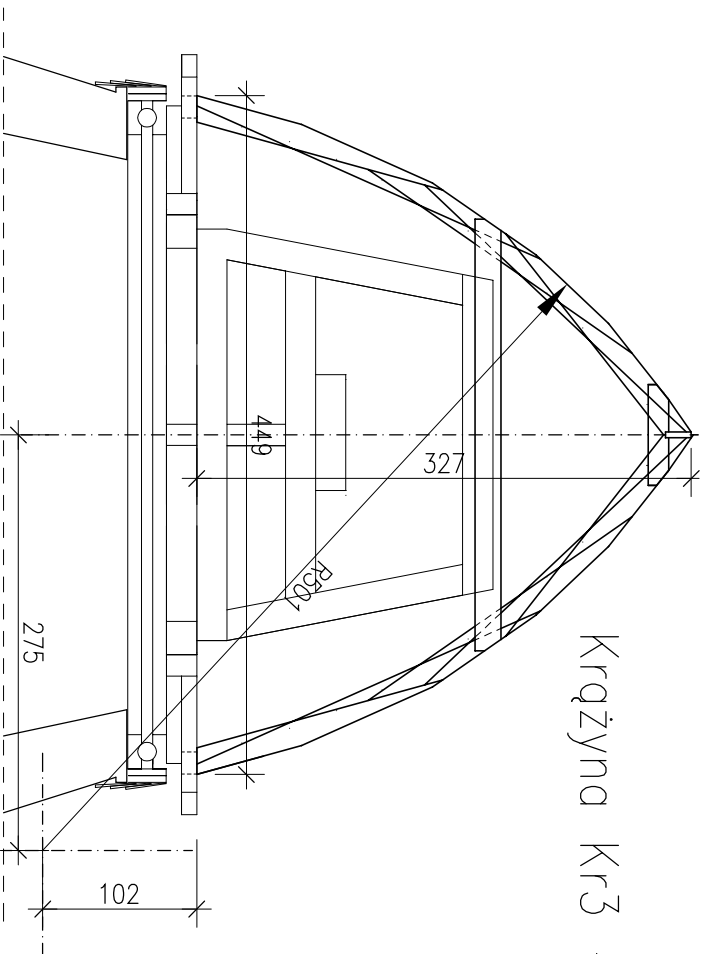


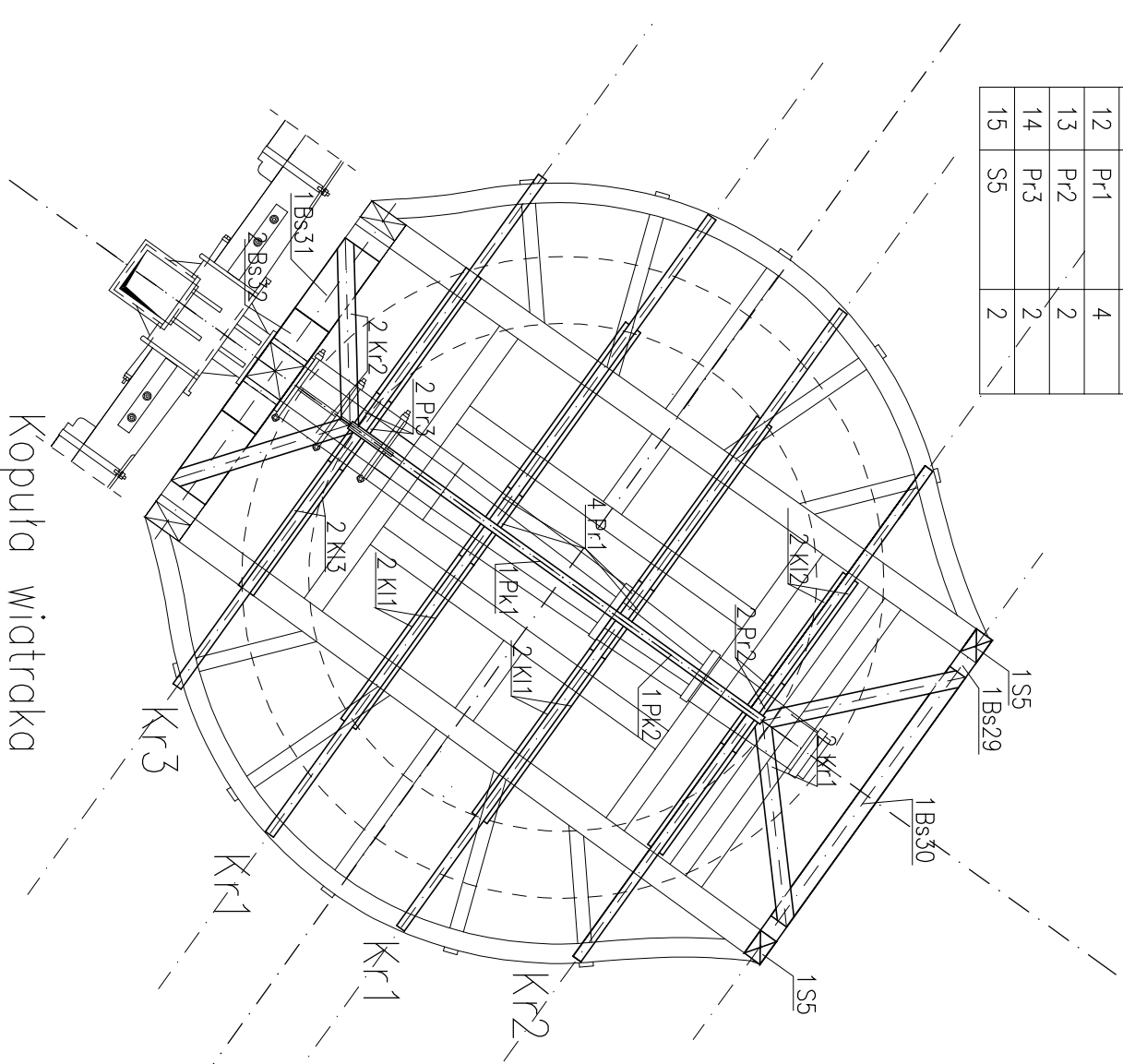
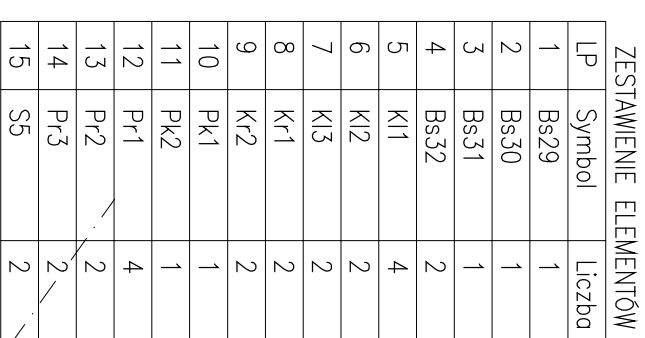
Krężyna Kr1 – 2 szt.



Krążywna Kr2 – 1 szt.



Krążylna Kr3 – 1 szt.




Kopuła wiatraka

UWAGA:

Elementy dopasować do głównych elem. konstrukcyjnych. Zestawienie tarcicy powinno być przeliczowane przed zakupem. Dodatkowe elementy związane z mocowaniem i montażem wg wskazań kierownika budowy, inspektora nadzoru inwestorskiego lub projektanta.

Tarcica C24

	PROJEKT TECHNICZNY		skala 1:50
	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew KOCUR Ul.Łowian 7/210/459/87 i 114/90		
75-630 KOSZALIN, ul.Bzów 14 tel. mob. +48 602 633 778 KOSZALIN, VIII 2023	OBJEKT: ODTWORZENIE HISTORYCZNEJ FORMY WIATRAKA HOLENDRSKIEGO przy ul. Szkolnej 8 w Miśliborzu dz. nr 528/2, obr. 0003 Miślibórz		PT
	ZLECENIODAWCA: GMINA WYŚLIBÓRZ, ul. Rynek Im. Jana Pawła II 1 74-300 MYŚLIBÓRZ		
RZUT KOPUŁY WIATRAKA, KRAZYNY		SPRAWDZIŁ: mgr inż. Edyta Bodarska Ul.Łowian 7/210/23/90	PPS. NR: 03
ARKUSZ NR:			03