





Zaczep odciągu na tulejach
dystansowych kotwionych
do ściany żelbetowej

Odciąg z liny stalowej wyposażonej w:
- pętlę z kauszą i zaciśniętą tulejką aluminiową,
- zacisk klinowy DIN 15315,
- śrubę rzymską do regulacji naciągu

Istniejące napędy obrotu rozbudowane
o dodatkowe łożyskowanie osiowe,
zawieszono przegubowo i obudowane
ze względu na warunki atmosferyczne

Łożysko dolne samonastawne
z uszczelnieniem i regulacją
naciągu osadzone
w fundamencie betonowym
Reźby leżące osadzone
na fundamencie betonowym
pod kostką granitową
analogicznie do łożysk dolnych

Sprawdził		03.08.2023		Tytuł:	Koncepcja instalacji "Opuszczone" W2
Projektował		07.05.2023			
Projektował		07.05.2023			
	Nazwisko	Data	Podpis	Obiekt:	Centru Sztuki Współczesnej w Toruniu
Podziałka/Arkusz					Nr rysunku:
1 : 100					
Ark./L.ark.					
A3/2					