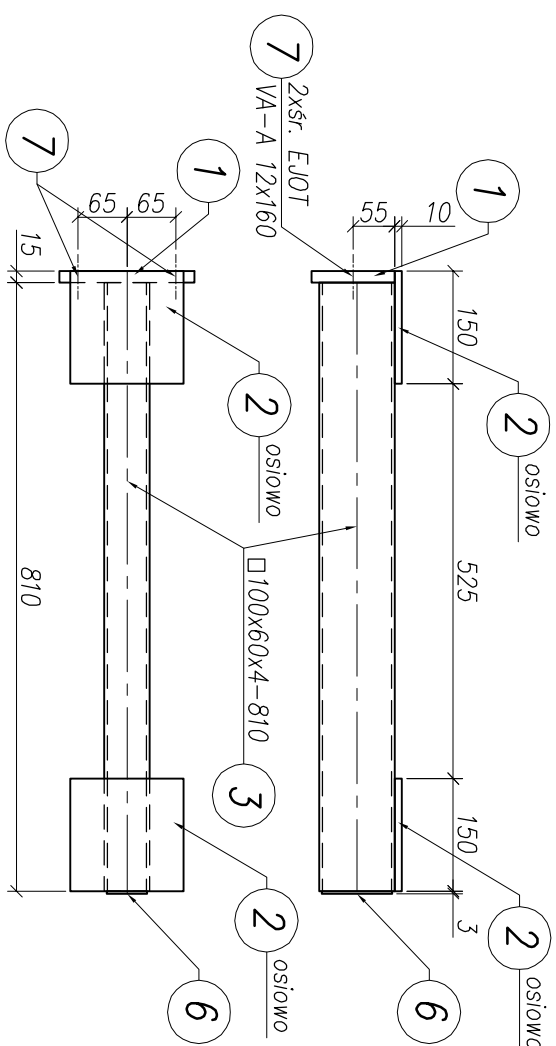


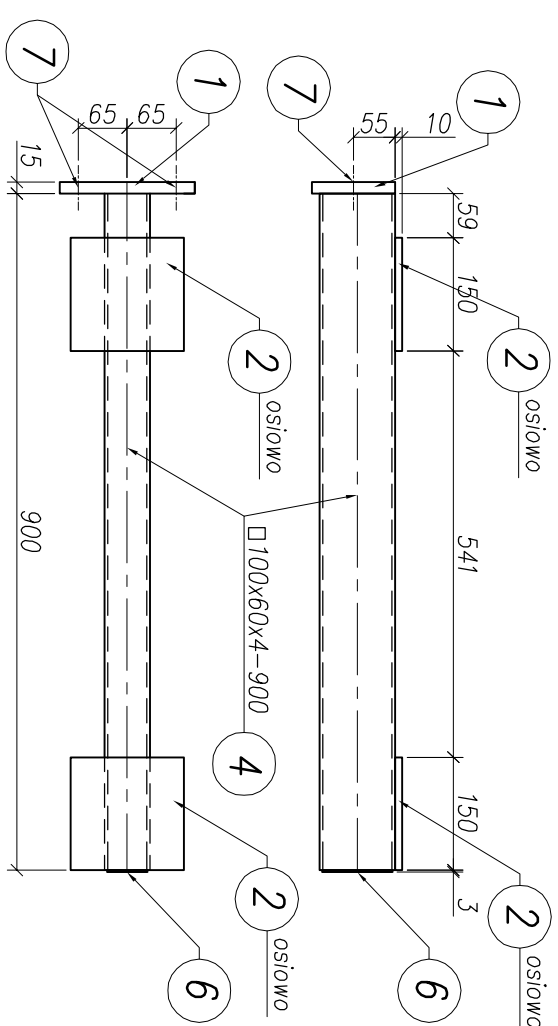
WSPÓRNIK W1 – wyk. 7 szt

skala 1:10



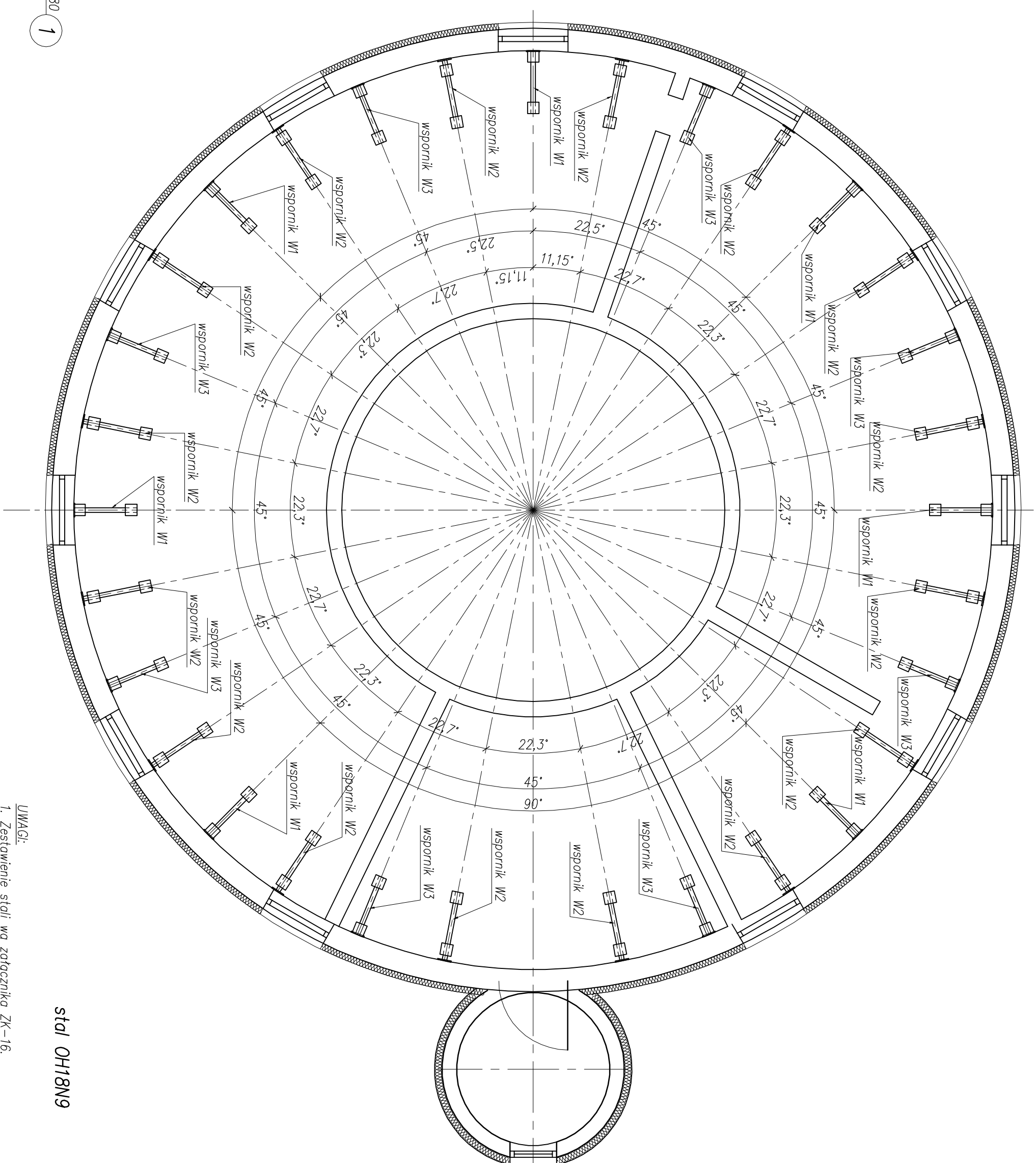
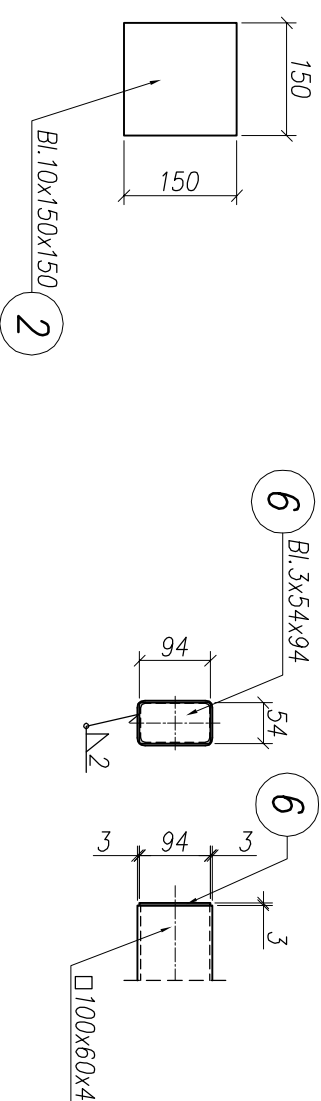
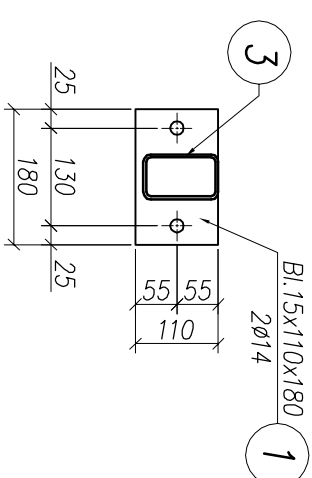
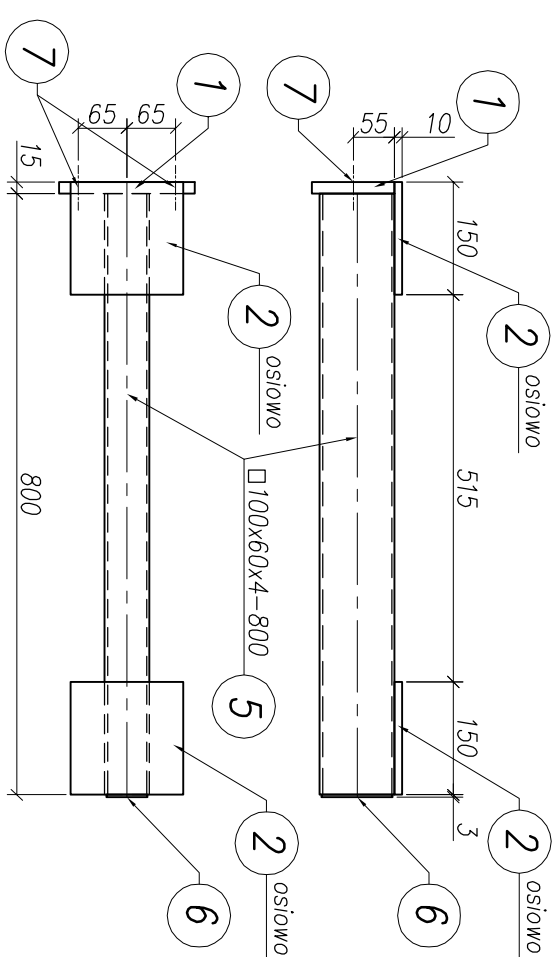
WSPÓRNIK W2 – wyk. 8szt

skala 1:10



WSPÓRNIK W3 – wyk. 16szt

skala 1:10



UKŁAD WSPORNIKÓW DO MONTAŻU POMOSTÓW

skala 1:10

UWAGI:

1. Zestawienie stali: wg załącznika ZK-16.
2. Istnieje możliwość ich zamiany grub. EUOT na inne, o takich samych parametrach technicznych.
3. Spoiny niezaczaczone. ≈ 3
4. Do elementów spawać pomosty na montażu.
5. Wsporniki montować przy montażu pomostów.

std/ OH18N9

Przedsiębiorstwo Biadomnictwo i Instalacje "ABT"					
Bodoni i Spółka S.J. Bodońska 20C 84-200 Ciepłochów, ul. Boro 143/157 tel./fax: 034 365 - 74 66 e-mail: abt@abtl.pl					
ZAMÓWNIENIE:	BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCU KAROLINA GMINA RĘŻYŃ W WIELKOPOLSCE				
OBIEKT:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MIEJSCU KAROLINA GMINA RĘŻYŃ				
ZLECENIODAWCA:	URZĄD GMINY RĘŻYŃ 42-345 Rężyń ul. Wolności 87				
NADAN PRACOWNIK:					
PRACOWNICY:	WSPÓRNIK DO MOCOWNIANIA POMOSTÓW				
INSTRUKCJA:	NR ZAMÓWIENIA	PROJEKT	DATA		
inż. Henryk MARCINKOŚ	UM-WI-P-34/2023/93		01-2005		
mgr inż. Małgorzata SOBOKONSKA-SZYMRAK			01-2005		
STANOWISKO:			01-2005		
inż. Eugeniusz DUBICKI	G7-II-K-83861/19/77		01-2005		
<div style="text-align: right;">SYGNATURA PROJEKTANTA</div> <div style="font-size: 2em; margin-top: 10px;">P.W.</div> <div style="margin-top: 10px;"> SŁASKA 1-10/-1:50 <small>NA POKRYCIACH</small> </div>					
K-19					