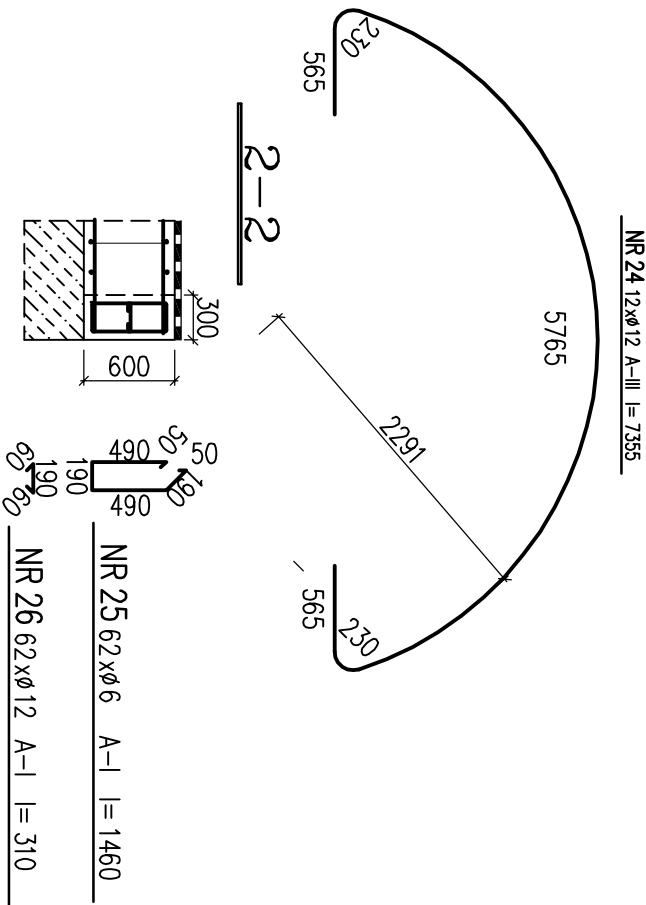
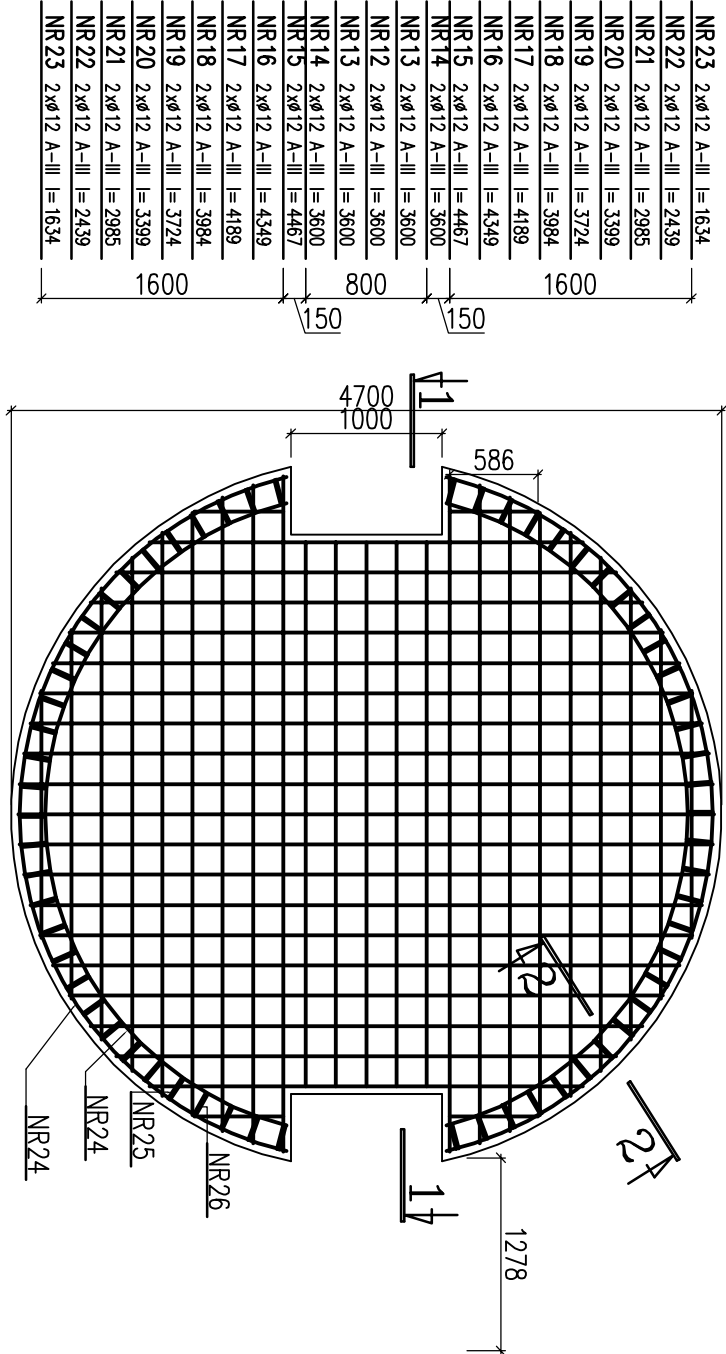


FUNDAMENT ŻELBETOWY POD ZBIORNIK ZRYB – 100 M3 SZT. 2 SKALA 1:50

ZBROJENIE DOLNE I GÓRNE

NR 11	6 xø12 A-III	l= 583
NR 10	2 xø12 A-III	l= 2864
NR 9	2 xø12 A-III	l= 3305
NR 8	2 xø12 A-III	l= 3650
NR 7	2 xø12 A-III	l= 3924
NR 6	2 xø12 A-III	l= 4142
NR 5	2 xø12 A-III	l= 4313
NR 4	2 xø12 A-III	l= 4441
NR 3	2 xø12 A-III	l= 4530
NR 2	2 xø12 A-III	l= 4583
NR 1	2 xø12 A-III	l= 4600
NR 2	2 xø12 A-III	l= 4583
NR 3	2 xø12 A-III	l= 4530
NR 4	2 xø12 A-III	l= 4441
NR 5	2 xø12 A-III	l= 4313
NR 6	2 xø12 A-III	l= 4142
NR 7	2 xø12 A-III	l= 3924
NR 8	2 xø12 A-III	l= 3650
NR 9	2 xø12 A-III	l= 3305
NR 10	2 xø12 A-III	l= 2864
NR 11	6 xø12 A-III	l= 583

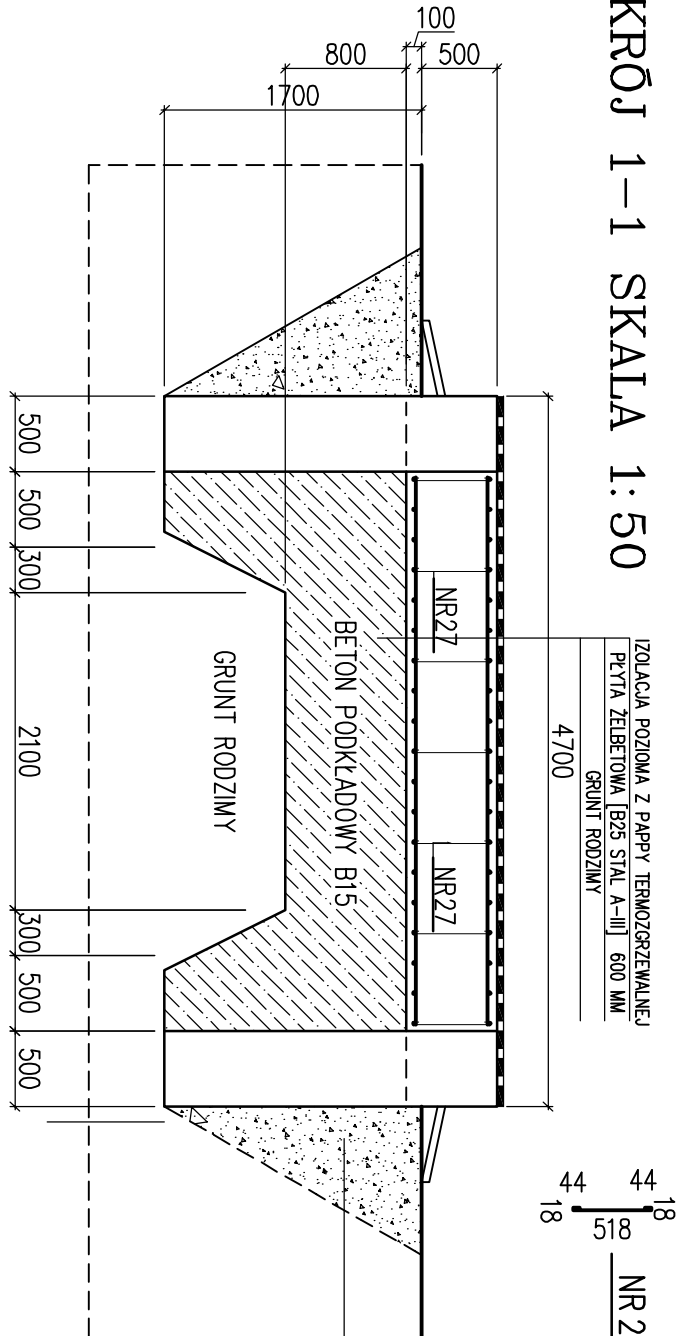
PŁYTA ŻELBETOWA H=600 MM
–OTULENIE a=50 MM OD DOŁU
–OTULENIE a=50 MM OD GÓRY



– PRĘTY DOĞIĄĆ DO SZALUNKU


BETON C25/30
BETON PODKŁADOWY C10/15
STAL A–III
STAL A–I

PRZĘKRÓJ 1–1 SKALA 1:50



ZAGĘSZCZONY PIASEK DO Is=0,964
/ LUB GRUNT RODZIMY NIEORGANICZNY/

- UWAGI:
1. POWIERZCHNIA PŁYTY FUNDAMENTOWEJ 500 MM POWYŻEJ TERENU.
 2. TOLERANCJA POWIERZCHNI PŁYTY (+–) 3,0 MM
 3. POWIERZCHNIE PŁYTY ZATRZĘC NA GŁADKO I POWIEC IZOLACJA – PAPA TERMOIZOLACYJNA,
 4. POWIERZCHNIE BOCZNE FUNDAMENTU ZATRZĘC NA GŁADKO I POWIEC IZOLACJĄ ASFALTOWO–ZWIĘZNĄ,
 5. FUNDAMENT DO GŁĘBOKOŚCI 800 MM OCIEPLIC 10 CM WARSTWĄ POLISTYRENU EKSTUDOWANEGO XPS
 6. NAD OCIEPLENIEM FUNDAMENTU WYKONAĆ OKAP Z OBRÓBKI BLACHARSKIEJ.
 7. ZAKŁADY PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH MIN. 50d (600 MM).
 8. OPASKA ODWADNIAJĄCA ŻELBETOWA DOOKŁA FUNDAMENTU.
 9. WYKONAĆ UZŁONY ZBIORNIKA.

<div><div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div></div><div>WENTISAN Krzysztof Paszko</div></div><div><div>15-124 Białystok, ul. Gen. Wł. Andersa 71/2</div><div>tel 502 082 007</div><div>E - mail - wentisan@gmail.com</div></div></div></div></div></div>			
Investor:	GINIA BOGUTY-PIANKI AL. PAPIEŻA JANA PAWŁA II 45 07-325 BOGUTY-PIANKI	Nr rys:	K1
Obiekt:	PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI ZAWISTY-DWORAKI.		
Adres Obiektu:	DZIAŁKA NR 9/1 (część), OBRĘB 0029 ZAWISTY-DWORAKI, GMINA BOGUTY-PIANKI		
Nazwa rys:	FUNDAMENT POD ZBIORNIK ZRYB		
Imię i nazwisko		Nr uprawnień Specjalność	Podpis
projektant		inż. Lucjusz Popławski	BU-4975, NR 26570
współpraca			
sprawdzający		mgr inż. Rafał Wójcik	FDU00027/Podk12
Białystok	31 maj 2021 r.	skala - 1 : 50	