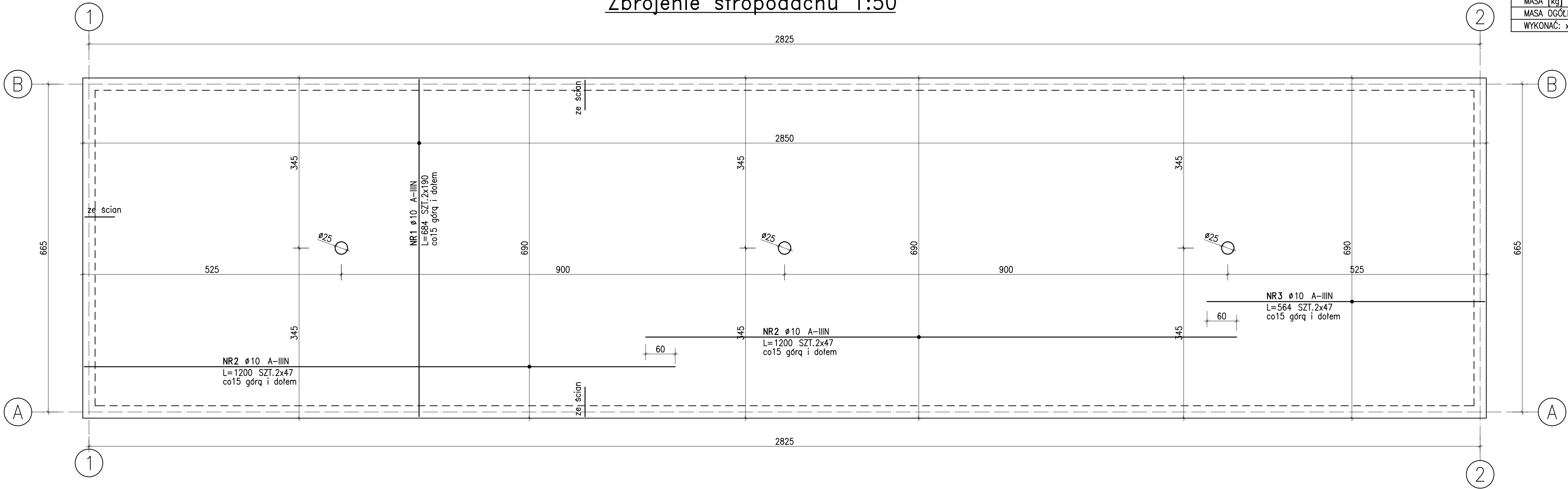


Zbrojenie stropodachu 1:50



ZESTAWIENIE STALI						
POZ.	NR PRĘTA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁ. ŁĄCZNA [m]	
					A-IIIIN	
stropodach	1	ø10 A-IIIIN	684	380	2599.2	
	2	ø10 A-IIIIN	1200	188	2256	
	3	ø10 A-IIIIN	564	94	530.16	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					5385.36	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.617	
MASA [kg]					3322.77	
MASA OGÓŁEM [kg]					3322.77	
WYKONAĆ: x 1					3322.77	

ZAKŁADY PRĘTÓW STOSOWAĆ MIJANKOWO

BETON C20/25
STAL A-IIIIN

jednostka projektowa

ARCHI-GRAF
JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA UL. KOSSAKA 110 TEL./FAX (067)2137075 ; 3512757

rewizja:	modyfikacje:	projektant:	data:	podpis:

inwestor:
EXALO DRILLING S.A.,
Plac Staszica 9, 64-920 Piła

nazwa i adres obiektu budowlanego:
PRZEBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO BOP WRAZ Z
ROZBUDOWĄ O MYJNIĘ I BUDYNEK PRÓB CIŚNIENIOWYCH
64-920 Piła, Al. Powstańców Wielkopolskich, dz. nr 4/1, 28/17,
jedn. ewidencyjna 301901_1, obręb ewidenc. 0013

projektował: mgr inż. Aleksander Witkowski
uprawnienia budowlane do projektowania bez
ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
Nr ewiden. WKPI0022/PWOK16

Witkowski A.

tytuł rysunku: ZBROJENIE STROPODACHU

nr rys.: PW-K-963-19-18	branża: konstrukcja
etap projektowania: projekt wykonawczy	data oprac.: kwiecień 2019
	skala: 1:50