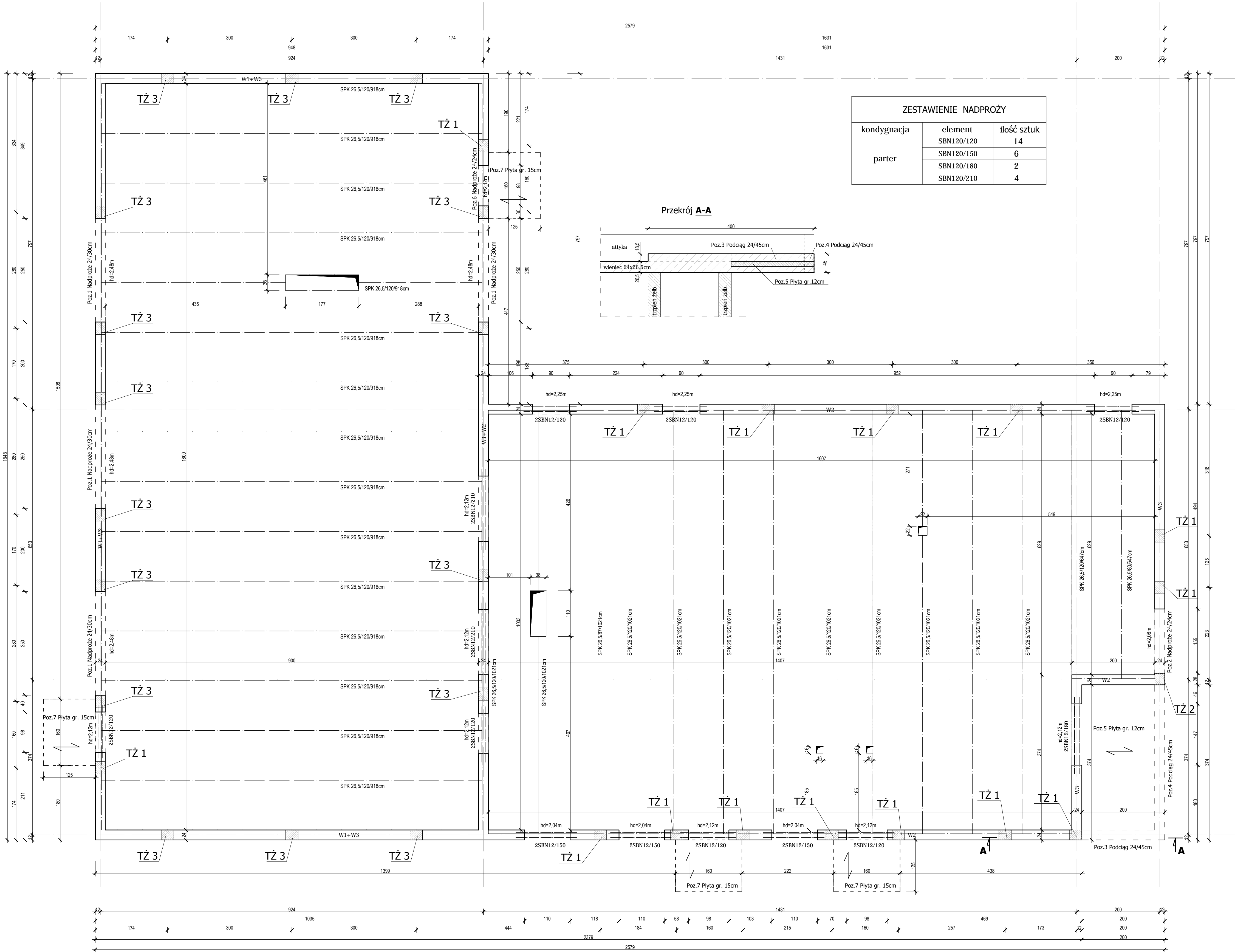


ZESTAWIENIE STALI - wieńce						
Nr	średnica	długość (m)	ilość sztuk	stal	masa jedn. (kg/m)	masa (kg)
Nr 1	12	154,5	4	BSI500	0,888	548,8
Nr 2	6	0,76	338	St0S	0,222	57,0
Nr 3	6	0,78	280	St0S	0,222	48,5
Nr 4	12	1,15	62	BSI500	0,888	63,3
razem (kg)						105,5 612,1
całkowita ilość stali (kg)						717,6
całkowita ilość stali (kg) + naddatek na zakłady prętów 5%						753,5



beton B25; stal BSI500, St0S
XC 1
SPK - strop z płyt kanałowych sprężonych o wysokości 26,5cm
SBN - nadproża strunobetonowe
W - wieniec żelbetowy

TŻ 1 - trzpień żelbetowy 24/30cm, zbr. 4Ø16 (BSI500), Ø6 (St0S) co 20cm
TŻ 2 - trzpień żelbetowy 24/28cm, zbr. 4Ø16 (BSI500), Ø6 (St0S) co 20cm
TŻ 3 - trzpień żelbetowy 24/30cm, zbr. 6Ø16 (BSI500), Ø6 (St0S) co 20cm

KALDO

Agencja Budowlana KALDO Paweł Jędraś
siedziba: 64-100 Leszno, ul. Antonimńska 6
biuro: 64-100 Leszno, ul. Mściwieńska 1
tel/fax: 65/322244
e-mail: kaldo@kaldo.net.pl
www.kaldo.net.pl

PROJEKT WYKONAWCZY

OBIEKT

Budowa świetlicy wiejskiej wraz z infrastrukturą towarzyszącą

RYSUNEK

ELEMENTY KONSTRUKCJI PARTERU

PROJEKTANT

mgr inż. Przemysław ORCHÓLSKI
specj. konstr. budowlana
upr. nr WKP/0073/P/00K/11

BRANŻA

konstrukcja

SKALA

1 : 50

DATA

03.2023

NR RYS.

K.2