

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PARTERU

SKALA 1:100

UWAGI:

- Wymiary podano w mm.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury oraz projektami branżowymi.
- Instalacje oraz otwory w ścianie wg projektów branżowych.
- W—oznacza wierzch elementu
- S—oznacza spód elementu
- Izolacja przeciwwilgociowa – wg systemu wybranego producenta.
- Zabezpieczenie antykorozyjne według opisu technicznego.
- Przed przystąpieniem do realizacji inwestycji wszystkie wymiary i rzędne sprawdzić na budowie.

±0,00 =214,60 m.n.p.m.

Beton: C20/25 (B25)

C25/30 (B30) - fundamenty

Stal: # - A-IIIN (B500SP)

Stal profilowa: S235

Drewno: C-24

UWAGA:

- Niniejszy rysunek stanowi integralną część projektu budowlanego! należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym.
- Wszelkie przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić z autorem niniejszego opracowania.

NR REWIZJI	TREŚĆ	DATA	PODPIS
------------	-------	------	--------

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

monopi studio

PRACOWNIA

ARCHITEKTONICZNA

MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI  
Klonów 48A, 26-140 Łączna  
T: 41 242 87 17  
E: studio@monopi.pl W: www.monopi.pl

INWESTOR

GININA WŁOSZCZOWA

ul. Partyzantów 14, 29-100 Włoszczowa

NAZWA INWESTYCJI

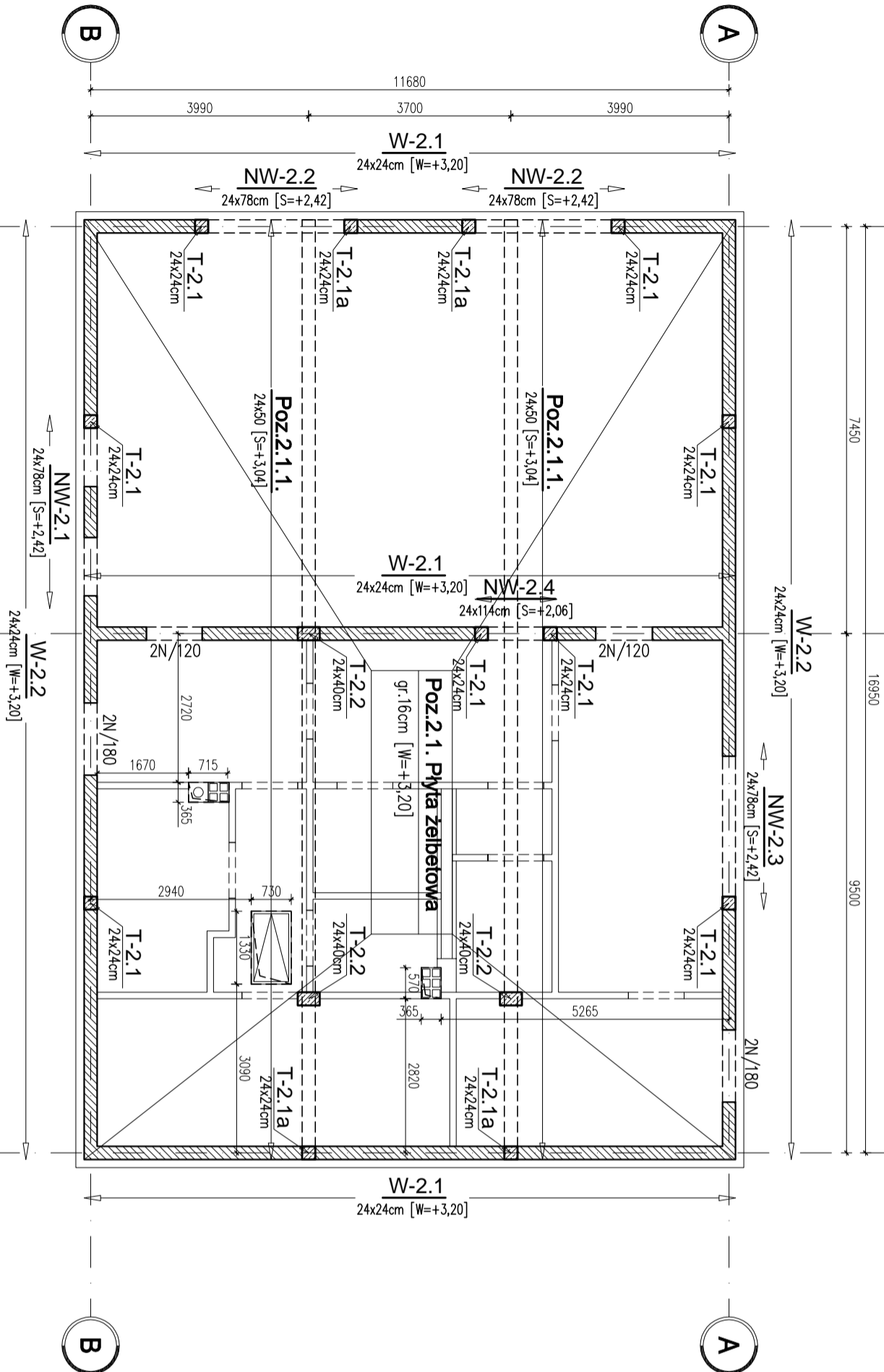
BUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z NIEZBĘDĄ  
INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ

LOKALIZACJA	DZIAŁKANR
Gościęcín, gm. Włoszczowa	606

ZESPÓŁ AUTORSKI		NR UPRAWNIEN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Dariusz Antoniák	SMK/P00K0001/12	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Marcin Nosek	SMK/0111/P00K006	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Michał Majchrzyk		

STADIUM	SPECJALNOŚĆ/BRANŻA	ARKUSZ	REWIZJA
PROJEKT TECHNICZNY	KONSTRUKCJA	297 x 500	00
TYTUŁ RYSUNKU		DATA	NR RYSUNKU
ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PARTERU		12.2021	
		SKALA	
		1 : 100	KT-0.2

NINIEJSZA DOKUMENTACJA ANI ŻADNA JEJ CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANA LUB ROZPOWYSZECZANIANA BEZ PISEMNEJ ZGODY WŁAŚCICIELA PRAW AUTORSKICH : PRACOWNI ARCHITEKTONICZNEJ MONOPI STUDIO ROBERT SENDKOWSKI.



LEGENDA:

- elementy żelbetowe
- ściany nośne
- ściany działowe
- projektowane ściany nienośne
- projektowane ściany z bloczka betonowego

- W... - wieńce
- T... - trzpienie żelbetowe
- N... - nadproża prefab. L-19
- NW... - nadproże wylwane
- S... - słupy żelbetowe
- L... - ławy fundamentowe
- Sf... - stopy fundamentowe