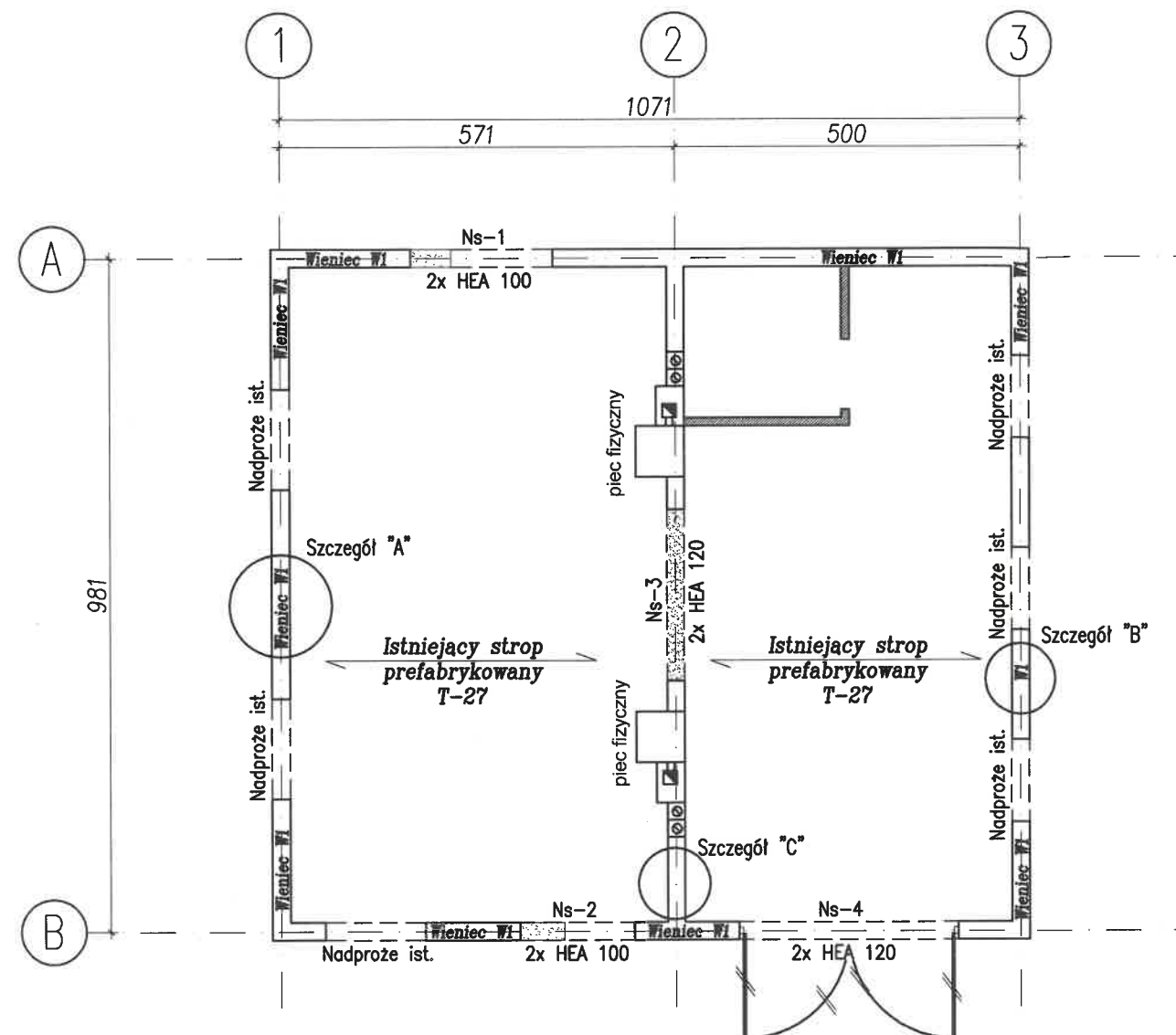


Schemat konstrukcyjny parteru skala 1:100

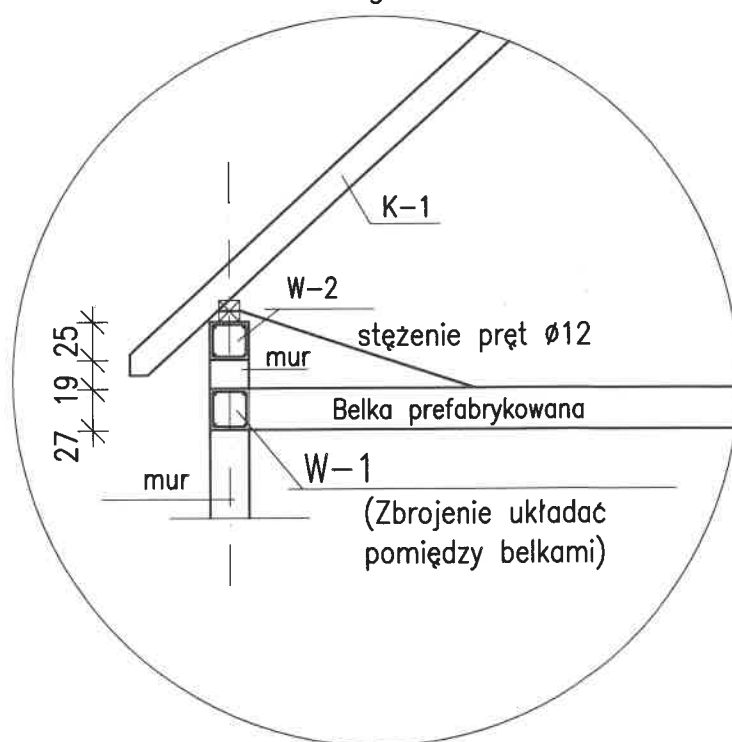
STAROSTWO POWIATOWE
w Białymstoku
WYDZIAŁ ARCHITEKTURY
15-568 Białystok, ul. Borsucza 2
tel. 85-740-39-77



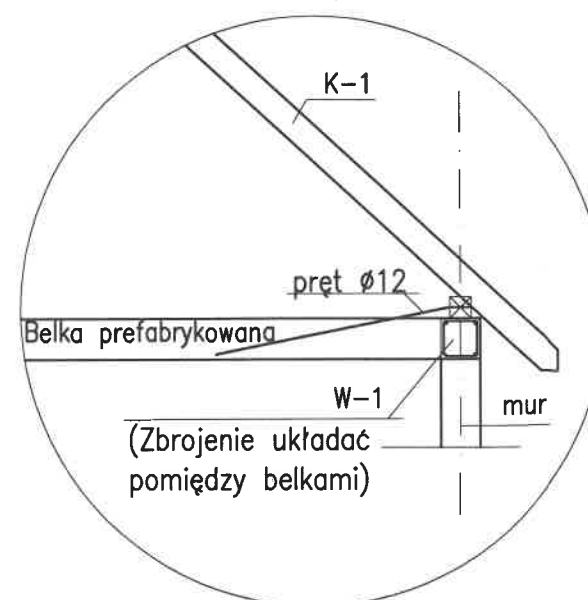
LEGENDA:

	ISTNIEJĄCE ŚCIANY BETONOWE
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY DO WYBURZENIA
	PROJEKTOWANE ŚCIANY MUROWANE

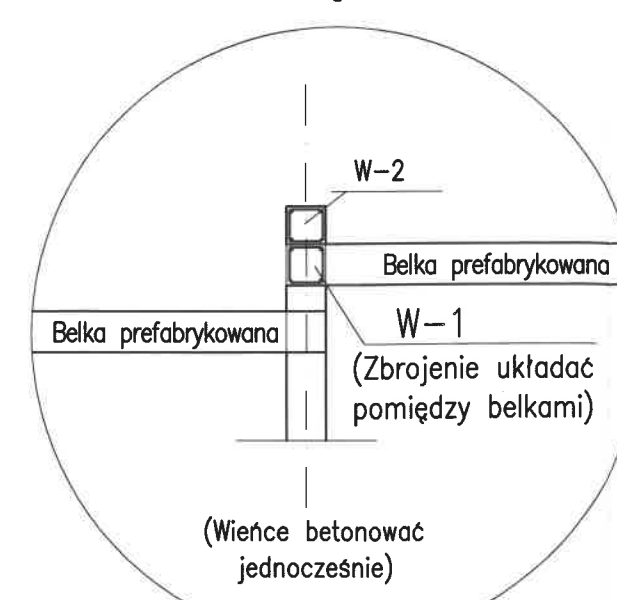
Szczegół "A"



Szczegół "B"



Szczegół "C"



Uwaga:

1. Wieniec żelbetonowy / trzpienie wykonać z betonu B25 zbrojone stalą $\phi 12$ AIII-N 500SP
2. Stężenie prętowe odtworzyć jak obecnie mocując je do istniejących belek stropowych w istniejących już otworach.



Biuro: 15-691 BIAŁYSTOK,
ul. Gen. St. Maczka 52 lok1/1
TEL/FAX 85-652-29-02
E-mail: biuro@konstruktor.com

PROJEKTANT:
inż. JANUSZ JANCEWICZ
UPR. BUDOWLANE BI53/86,
PDL/BO/0516/01

WSPÓŁPRACA:
mgr inż. Krzysztof Bańkowski

INWESTOR: --

OBIEKT: PRZEBUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ

ADRES: OSTRÓWKI, GMINA ZABŁUDÓW
działka 347/2

PROJEKT BUDOWLANY

BRANŻA:
KONSTRUKCJA

SKALA:
1:100

RYSUNEK NR:
K-2

DATA: 07.04.2017

TEMAT RYSUNKU:

SCHEMAT KONSTRUKCYJNY
PARTERU

WYMARY W CM, NIE SKALOWAĆ Z RYSUNKU
ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI

PROJEKT CHRONIONY PRAWAMI AUTORSKIMI