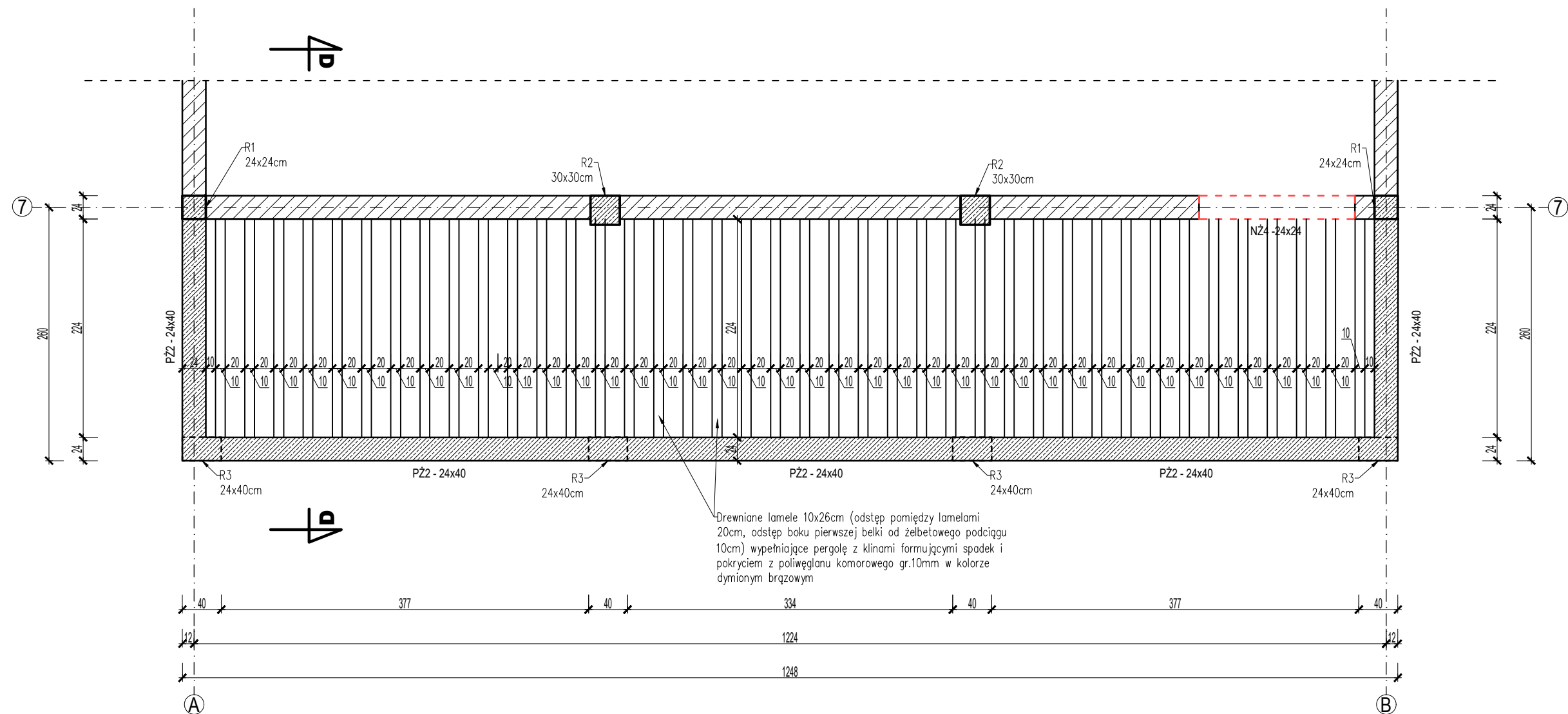


PROJEKT ARCH-BUDOWLANY
DETALE KONSTRUKCYJNE PRZYZIEMIA
1 : 20



ELEMENTY DREWNIANE:
DREWNO C24

Elementy drewniane zabezpieczyć przeciw
szkodnikom oraz przeciwogniowo.
Kolor elementów drewnianych - jasny.
Elementy drewniane mocowane do murów i
podciągów za pomocą wieszaków belkowych
stalowych ocynkowanych.
Elementy drewniane oddzielić od elementów
żelbetowych i murowanych za pomocą papy.

ELEMENTY ŻELBETOWE:
BETON C25/30 [B30]
STAL A-III (34GS)
STAL A-0 (St0S-b)
otulina :20mm
ściany : gazobeton gr. 24

DREWNO KLASY: C24

JEDNOSTKA PROJEKTOWA ARCHI-BUD PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. MICHAŁ KAMIŃSKI 13-332 JAMIELNIK UL. NOWA 9 NIP 744 175 51 16	BRANŻA: KONSTRUKCJA		NR RYS. K-2d
	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. architekt Michał Kamiński WAM/0040/PWOK/15 23/WMOKK/2017		
	SPRAWDZIŁ: mgr inż. Łukasz Kamiński WAM/0089/PWOK/14		
OBJEKT: Budowa sali sportowej dla niepełnosprawnych w tym dzieci i młodzieży do rehabilitacji i rekreacji przy Szkołe Podstawowej w Łęgowie wraz z adaptacją istniejących pomieszczeń na cele socjalne			
LOKALIZACJA: Działka nr 70/3, obręb ewidencyjny 0011 Łęgowo, Jednostka ewidencyjna : Gmina Kisielice		TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ARCH-BUDOWLANY DETALE KONSTRUKCYJNE PRZYZIEMIA 1 : 20	
INWESTOR: Gmina Kisielice ul. Daszyńskiego 5 14-220 Kisielice			
DATA: 11.2022	SKALA: 1:20		