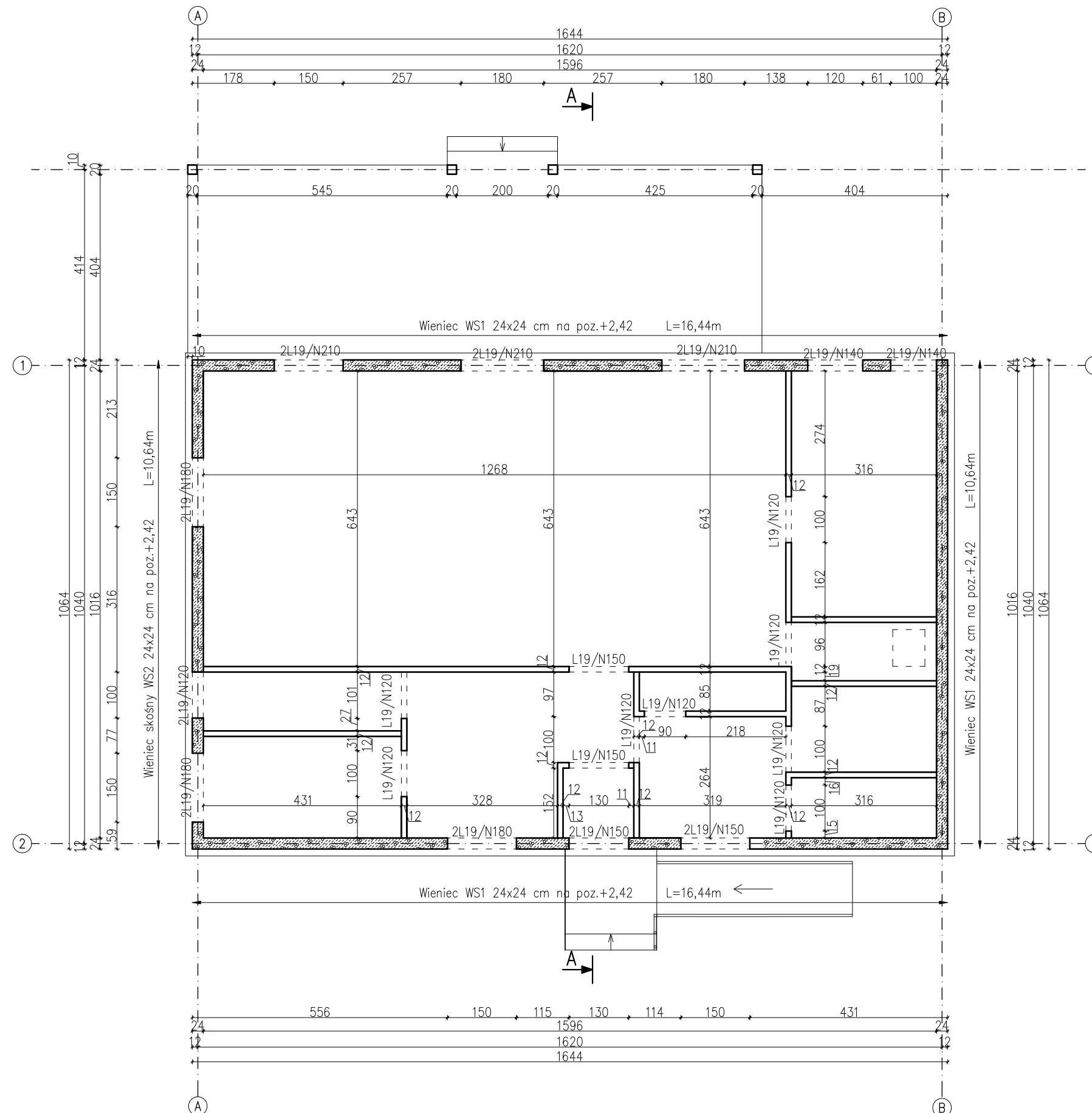




RZUT EL. KONSTR. PARTERU
1:100



LEGENDA:

-  – projektowana ściana działowa z cegły kratówki kl 20MPa, gr.12cm na zaprawie cementowej M4
 – projektowane ściany z gazobetonu odmiana M600 gr. 24 cm na zaprawie cementowej kl. 10MPa.

Beton	B20 (C16/20)
Stal	RB500W
	St0S-b
Otulina dolna	$\eta_{nom}=25$ mm
Otulina boczna	$\eta_{nom}=25$ mm

ZESTAWIENIE NADPROŻY:

L19/N120	–	9 szt.
L19/N140	–	2 szt.
L19/N150	–	6 szt.
L19/N180	–	6 szt.
L19/N210	–	6 szt.

		INŻ. BUD. USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORY BUDOWLANE ul. WIRA BARTOSZEWSKIEGO 16/5, BIŁGORAJ 23-400 BIŁGORAJ tel. 510-470-464, e-mail: inzbud.biuro@gmail.com NIP 918-136-76-76	
Nazwa i adres obiektu:	Budowa budynku pełniącego funkcje społeczno-kulturalne dz. nr 1805 w miejscowości Jarosławiec, gm. Sitno		ETAP: PROJEKT TECHNICZNY
Inwestor:	Gmina Sitno Sitno 73, 22-424 Sitno		BRANŻA: KONSTRUKCYJNA
Przedmiot rysunku:	RZUT EL. KONSTR. PARTERU		DATA: LISTOPAD 2023
BRANŻA KONSTRUKCYJNA:			SKALA:
PROJEKTANT:	mgr. inż. Robert Adamek upr. nr LUB/0111/POOK/13	PODPIS:	1:100
SPRAWDZAJĄCY:	mgr. inż. Sebastian Kiełbasa upr. nr LUB/0134/POOK/11	PODPIS:	NR RYSUNKU: K2