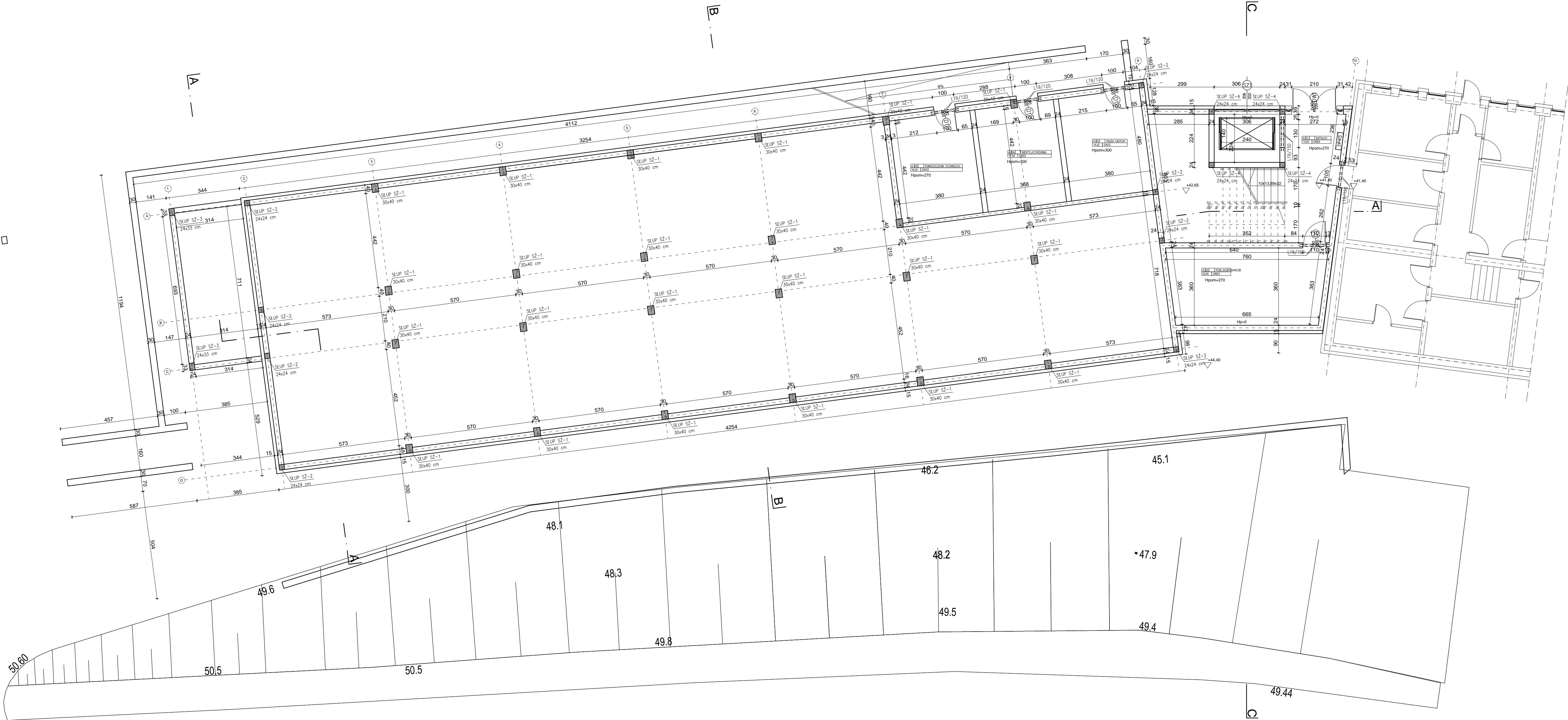


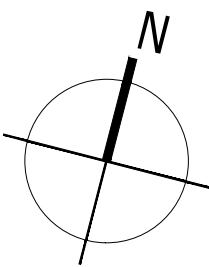
RZUT PIWNICY 1:100

- UWAGI:
- Ściany należy murować oraz zbroić zgodnie z zaleceniami zawartymi w zeszytach technicznych oraz wiedzą techniczną dla poszczególnych systemów. Głównie należy zwrócić uwagę na dodatkowe zbrojenie spoin, murów w miejscach otworów okiennych, drzwiowych w strefie pod otworem i nad otworem.
 - Stupy wykonywane w grubości muru należy przewiązać z murem za pomocą strzepy zachowując min. przekrój słupa wraz z jego osią. Stupy w ścianach zewnętrznych ocieplić polistyrenem ekstrudowanym.
 - Poziomy okien podane wg. stanu wykończonego posadzki w danym pomieszczeniu.
 - Wymiary otworów okiennych podane są w świetle ościeżnicy.
 - Przed zamówieniem stolarki wymiary otworów należy sprawdzić z natury (na budowie).
 - Rzut rozpartycować łącznie z pozostałymi rysunkami i opisać technicznym.
 - W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano- instalacyjnych.
 - Wymiary podano w centymetrach, rzędne podano w metrach.
 - Wymiary należy sprawdzić na budowie!!!



ZESTAWIENIE NADPROŻY SYSTEMOWYCH L-19					
Poz.	Symbol elementu	Długość elem. [mm]	Ilość nadproży na 1 otwór	Ilość otwór	Ilość całkowita
NADPROŻA L-19					
1	L-19/120	1190	2	3	6
2	L-19/150	1490	2	3	6

BETON: C30/37 (B37)
STAL: BSt500 EPSTAL
lub AIIIIN RB500



AMS PRACOWNIA PROJEKTOWA MACIEJ SYWULA		
TEMAT: ROZBUDOWA WOJEWÓDZKIEGO SZPITALA PSYCHIATRYCZNEGO IMI. DR. J. BILKIEWICZA W GDAŃSKU "BUDOWA BUDYNKU PRZEZNACZONEGO NA ODDZIAŁY POBYTU DZIENNEGO DLA DOROSŁYCH ORAZ DZIECI I MŁODZIEŻY"		
LOKALIZACJA: 80-282 GDANSK UL. SREBRNIKI 17, DZIAŁKA NR 116/11, OBREB 39 W GDAŃSKU		
INWESTOR: WOJEWÓDZKI SZPITAL PSYCHIATRYCZNY W GDAŃSKU 80-282 GDANSK, UL. SREBRNIKI 17		
BRANŻA: KONSTRUKCJA	STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY	
NAZWA RYSUNKU: RZUT PIWNICY		
PROJ. mgr inż. Jarosław Pestka upr. POM/0132/POOK/09		PODPIS:
SPR. inż. Roman Szye upr. 268/70		
SKALA 1:100	DATA OPRACOWANIA: GRUDZIEŃ 2023	NR RYS. PWK.3