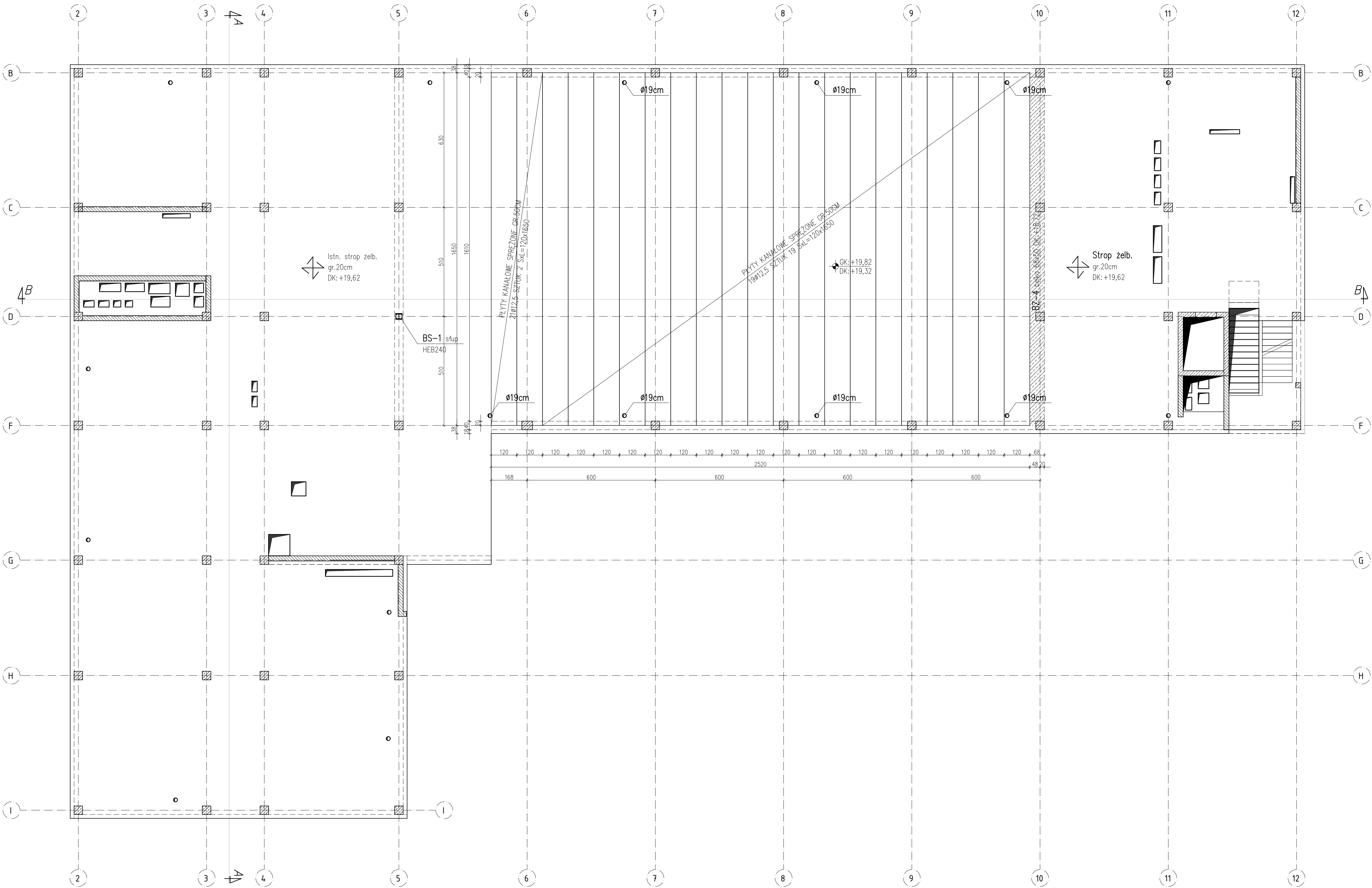


UKŁAD PŁYT
PREFABRYKOWANYCH
SKALA 1:100



ZESTAWIENIE PŁYT:

DOBRANO PŁYTY KANAŁOWE SPRĘŻONE
wg katalogu firmy CONSOLIS:
Dopuszczalne charakt. obc. zewn.: 9,90kPa
– HC500 19x12,5
S szerokość x L długość (wymiary w cm):
120x1650: sztuk 19
– HC500 21x12,5
S szerokość x L długość (wymiary w cm):
120x1650: sztuk 2

BETON: C25/30 wg. PN-EN: 206:1
KL. EKSPOZYCJI: XC1 wg. PN-EN: 206:1
STAL: B500SP wg. PN-H-93220
OTULINA: 3cm

- UWAGI:
- Rozpatrywać łącznie z opisem Wykonawczym konstrukcji, pozostałymi rysunkami konstrukcji oraz projektami branżowymi.
 - Wymiary podano w cm.
 - Rzędne elementów konstrukcji podano w odniesieniu do poziomu $\pm 0,00$ budynku

BIURO USŁUG INWESTYCYJNYCH JAS-PROJEKT ŁÓDŹ ul. MARATONSKA 87c/16				JAS	
Tytuł: Projekt wykonawczy konstrukcji naprawy i dokształcenia budowy stropodachu oraz naprawy wspornikowej części budynku przy klatce schodowej, wzniesienie z przetransportowanych elementów do zabudowy inwestycji w budynku Centrum Administracyjnego w Ciechanowie					
Tytuł rysunku: UKŁAD PŁYT PREFABRYKOWANYCH					
Lokalizacja: działka nr ewid. 257/1, 257/2, 257/3, 257/4, 257/5, 257/6, 257/7 m. Ciechanów, pow. 000 Stronieckiego, gmin. ewid. 140201-1 Ciechanów – miasto, pow. ciechanowski, woj. mazowiecki, ul. 17 sierpnia, 00-400 Ciechanów					
Adres: Powiat Ciechanowski z siedzibą w Ciechanowie ul. 17 sierpnia, 00-400 Ciechanów					
Data wydania: 17.09.2022					
Przebieg:	Konstrukcja	Wykonawczy	data: wrzesień 2022	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. Sławomir Jagiełło	274/86/ML	data:	RYS. K-P.1	
Opis:	mgr inż. Michał Białkowski	100/0238/P00K/05	data:		
Wpisy:	mgr inż. Łukasz Witek	-----	data:		