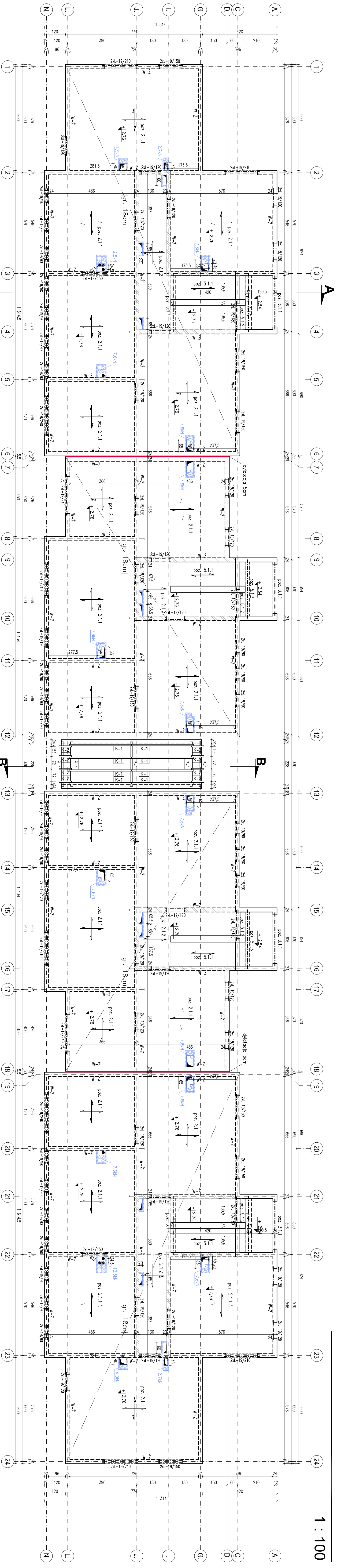


RZUT STROPU NAD PARTEREM

1 : 100



WIEŃCIE ŻELBETOWE STROPU NAD PARTEREM			
Nr	Średnica [mm]	Średnica [mm]	Średnica [mm]
1	12	1200	150
2	6	82	1736
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			
MASA OGÓLNA [kg]			
MASA RAZEM [kg]			

WIEŃCIE ŻELBETOWE STROPU NAD PARTEREM			
Nr	Średnica [mm]	Średnica [mm]	Średnica [mm]
1	12	1200	150
2	6	82	1736
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			
MASA OGÓLNA [kg]			
MASA RAZEM [kg]			

WIEŃCIE ŻELBETOWE STROPU NAD PARTEREM			
Nr	Średnica [mm]	Średnica [mm]	Średnica [mm]
1	12	1200	150
2	6	82	1736
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			
MASA OGÓLNA [kg]			
MASA RAZEM [kg]			

WIEŃCIE ŻELBETOWE STROPU NAD PARTEREM			
Nr	Średnica [mm]	Średnica [mm]	Średnica [mm]
1	12	1200	150
2	6	82	1736
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			
MASA OGÓLNA [kg]			
MASA RAZEM [kg]			

WIEŃCIE ŻELBETOWE STROPU NAD PARTEREM			
Nr	Średnica [mm]	Średnica [mm]	Średnica [mm]
1	12	1200	150
2	6	82	1736
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			
MASA OGÓLNA [kg]			
MASA RAZEM [kg]			

WIEŃCIE ŻELBETOWE STROPU NAD PARTEREM			
Nr	Średnica [mm]	Średnica [mm]	Średnica [mm]
1	12	1200	150
2	6	82	1736
DŁUGOŚĆ OGÓLNA [m]			
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			
MASA OGÓLNA [kg]			
MASA RAZEM [kg]			