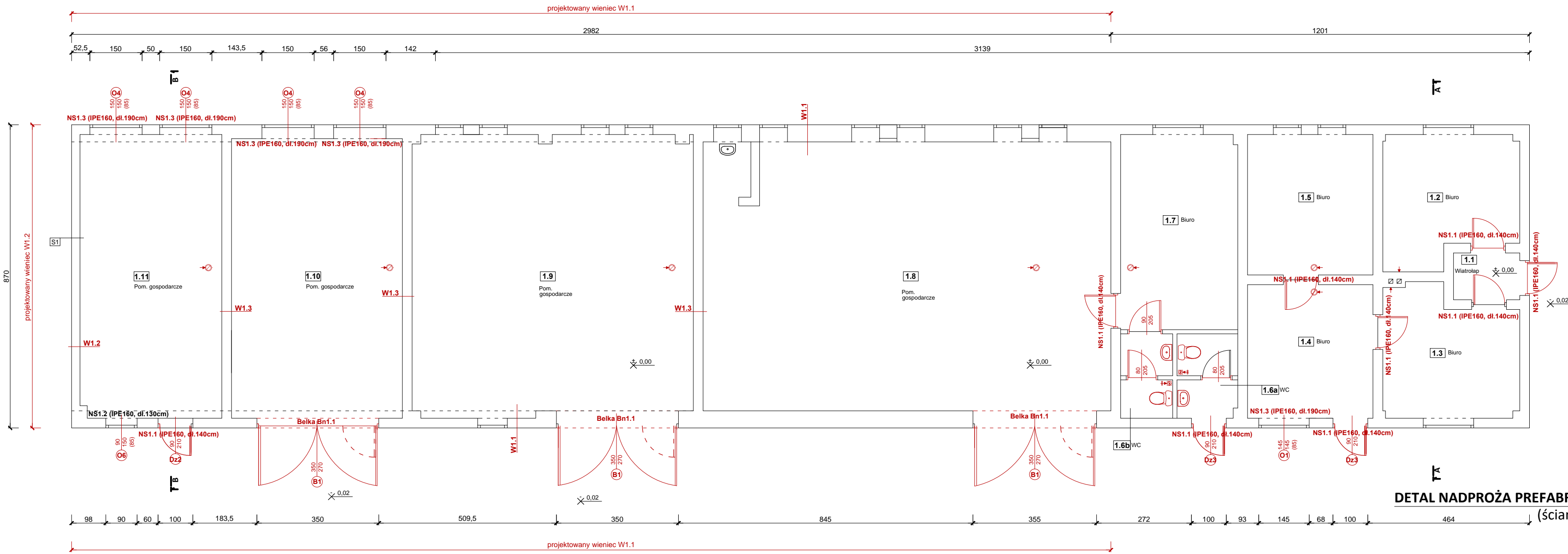
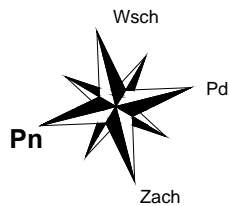
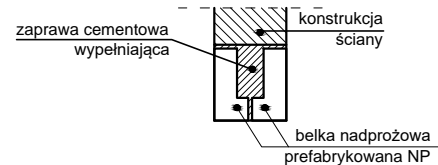


KONSTRUKCJA PARTERU
skala 1:100

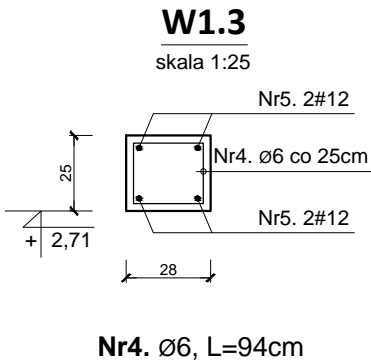
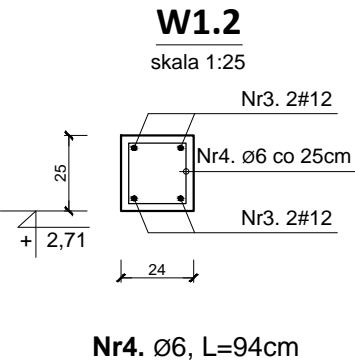
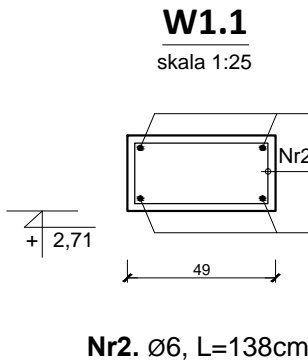


DETAL NADPROŻA PREFABRYKOWANEGO
(ściana zewnętrzna)



Wymiana posadzki na gruncie (projektowana):
- w całym budynku

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ					
Nr	Średnica [mm]	Długość [m]	Sztuk [szt]	Długość łączna [m]	
				St3S [S235JR] (A-I)	RB500W [B500SP] (A-IIIN)
				Ø6	#12
Wieniec W.1 W.2 W.3					
1.	12	62,80	4		251,20
2.	6	1,38	197	271,86	
3.	12	9,10	4		36,40
4.	6	0,94	35	32,90	
5.	12	27,30	4		109,20
6.	6	0,94	105	98,70	
Długość ogólna [m]				403,46	396,80
Masa 1m pręta [kg]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnicy [kg]				89,57	352,36
Masa prętów wg rodzaju stali [kg]				89,57	352,36
Masa całkowita prętów [kg]				441,93	



ZESTAWIENIE NADPROŻY:	
- nadproża stalowe:	
NS1.1	szt.9
NS1.2	szt.1
NS1.3	szt.5

BETON: - elementy żelbetowe	B25 (C20/25)
STAL: - zbrojenie główne [#] - zbrojenie rozdzielcze [Ø] - strzemiona [Ø]	RB500W (B500SP) St3S (S235JR) St3S (S235JR)
Otulina: - wieńce - płyty	3cm 2cm

 BIURO PROJEKTOWE INŻ. KRZYSZTOF OLEŚ		"KOLPROJEKT" Biuro Projektowe 25-516 Kielce ul. Nowy Świat 52 e-mail: kolprojekt.pracownia@interia.pl				
PROJEKT :		Przebudowa i termomodernizacja budynku gminnego wraz z jego częścią rozbiórką				
ADRES :		Stara Błotnica, gm. Stara Błotnica - dz. nr ewid. 8, obręb 0002 Czyżówka				
INWESTOR :		Gmina Stara Błotnica				
TYTUŁ RYS :		KONSTRUKCJA PARTERU				
BRANŻA :		BUDOWLANA		DATA :	PODPIS :	SKALA :
PROJEKTOWAŁ :		inż. Krzysztof Oleś uprawnienia: SWK/0019/POOK/08		10.2021		1:100
						NUMER RYS.:
						A10