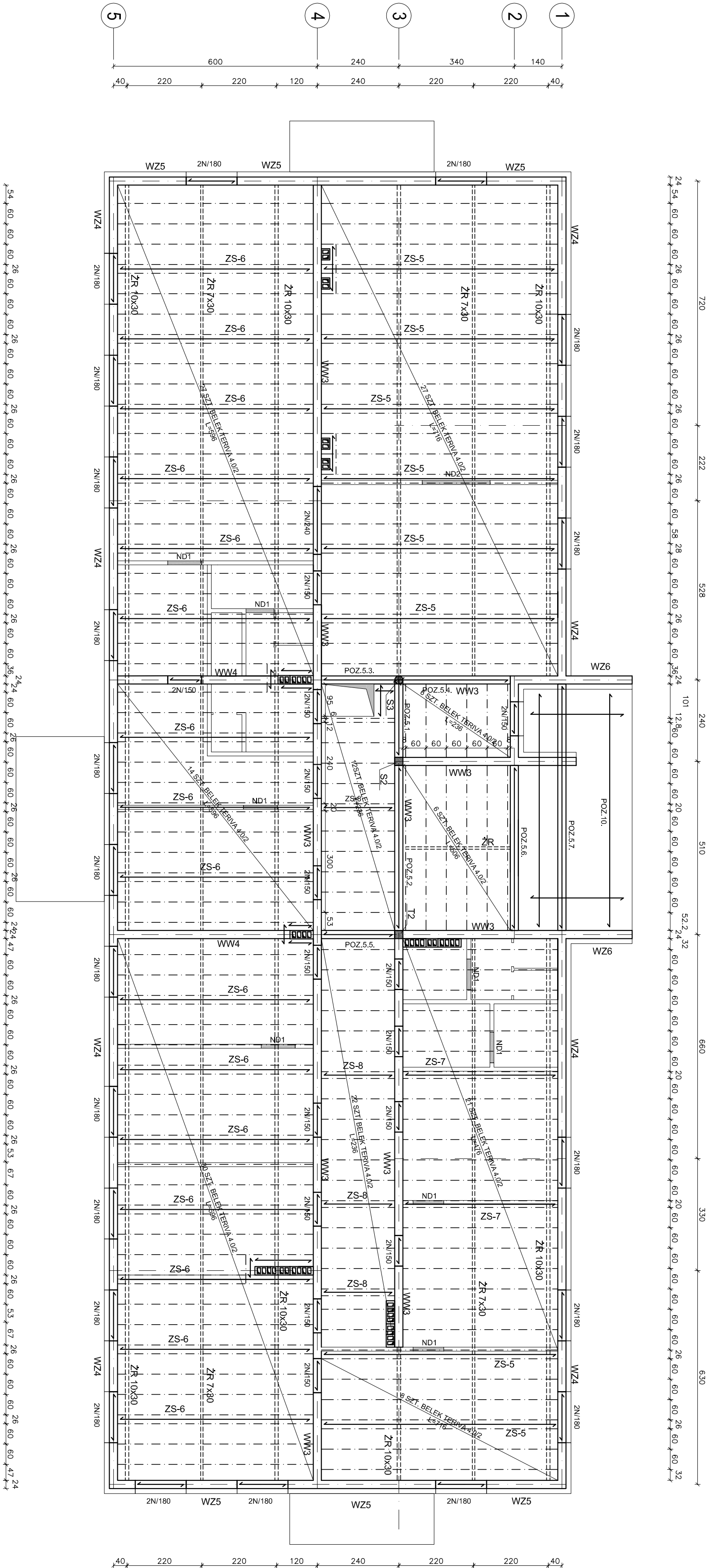


SCHEMAT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PIĘTRA

Skala 1:100

DANE TECHNICZNE

- [illegible]



WYKAZ BELEK STROPOWYCH TIEMNA 4,02		
L.P.	ROZPIĘTOŚĆ BELEKI (cm)	IŁOŚĆ SZTUK
1	716	35
2	596	71
3	506	6
4	476	21
5	236	40

WYKAZ BELEK NADPROŻOWYCH TIEMNA 4,02		
L.P.	TIPO NADPROŻA	IŁOŚĆ SZTUK
1	N180	28
2	N160	44
3	N140	2

L.P.	Typ ASZAL TKI	Wymiary (mm)	Ilość sztuk
1	KZE – wieniec zewnętrzny	240x265x600	167
2	KZW – wieniec wewnętrzny	240x265x600	150

Nazwa:	PROJEKT BUDOWLANY KONSTRUKCJI SIEDZIBY WÓD W ZAMOŚCIU 22-400 Zamosć, ul. Kilińskiego		
Inwestor:	WOJEWÓDZKI OŚRODEK RUCHU DROGOWEGO W ZAMOŚCIU 22-400 Zamosć, ul. Droga Miejska/Rolnicy 2		
Treść:	SCHEMAT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH PIĘTRA	Skala: 1:100 Data: 2014	K-4
Autorzy:	PRACOWNIA PROJEKTOWA „PROSPECT” ZAMOŚĆ INŻ. HENRYK GRZEŚCZULAK, ZAMOŚĆ, UL. KAMIENNA 13/81		
Projektant:	INŻ. HENRYK GRZEŚCZULAK (tępl. nr budowl. w 883721/89)		
Opracował:	MGR INŻ. GRZEGORZ ŁASKOWSKI		
Wspierał:	MGR INŻ. MAŁGOSZ WĄCZAREK (tępl. nr budowl. w 883755/87)		
Podpis:	Podpis:		
Podpis:	Podpis:		

Autorzy:	PACOMANIA PROJEKTOWA, "PROSPECT" UL. KAMIENNA 13/81 INŻ. HENRYK GRZEŚCZYŃSKI, ZAMOŚĆ, ŁÓDŹ		
Projektowni:	INŻ. HENRYK GRZEŚCZYŃSKI UPR. INŻ. BOPK. W. 8387/21/89		
Opracowali:	MGR INŻ. GRZEGORZ ŁASKOWSKI		
Wyprawił:	MGR INŻ. MAŁGOSZKA WĄKAR UPR. INŻ. W. 8387/55/87		
	Podpis:	Podpis:	Podpis: