

POZ-B3 PŁYTA ŻELBETOWA STROPU NAD PRZYZIEMIEM

SKALA 1:50

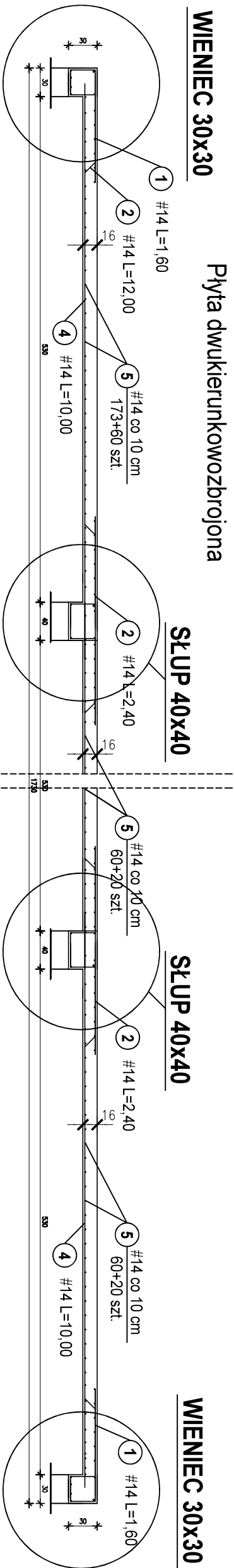
WIENIEC 30x30

Grubość płyty stropowej: 16 cm
Płyta dwukierunkowozbrojona

ŚLUP 40x40

ŚLUP 40x40

WIENIEC 30x30



ZESTAWIENIE STALI:

Nr 1 -	#14 - 2 x 5 x 1,60 x 10,50 x 1,208	=	203 kg
Nr 2 -	#14 - 2 x 5 x 2,40 x 10,50 x 1,208	=	305 kg
Nr 3 -	#14 - 2 x 5 x 12,00 x 10,50 x 1,208	=	1522 kg
Nr 4 -	#14 - 2 x 5 x 10,00 x 10,50 x 1,208	=	1268 kg
Nr 5 -	#14 - (173+60) x 10,50 x 1,208	=	2965 kg
RAZEM:			6253 kg

1 #14 L=1,60
co 20 cm

3 #14 L=12,00 co 20 cm

4 #14 L=10,00 co 20 cm

2 #14 L=2,40
co 20 cm

2 #14 L=2,40
co 20 cm

3 #14 L=12,00 co 20 cm

1 #14 L=1,60
co 20 cm

4 #14 L=10,00 co 20 cm

POZ-P1 PODCIĄG ŻELB. 40x60 STROPU NAD PIĘTREM - SZT. 1

ZESTAWIENIE STALI:

Nr 1 -	#20 - 4 x (12,0 + 8,0) x 2,466	=	198 kg
Nr 2 -	#20 - 2 x (12,0 + 10,0) x 2,466	=	109 kg
Nr 3 -	#20 - 4 x (12,0 + 8,0) x 2,466	=	198 kg
Nr 4 -	f6 - (15+15+15) x 1,90 x 0,222	=	19 kg
Nr 5 -	f6 - 5x15 x 1,90 x 0,222	=	31 kg
RAZEM:			

#20 505 kg
f6 50 kg

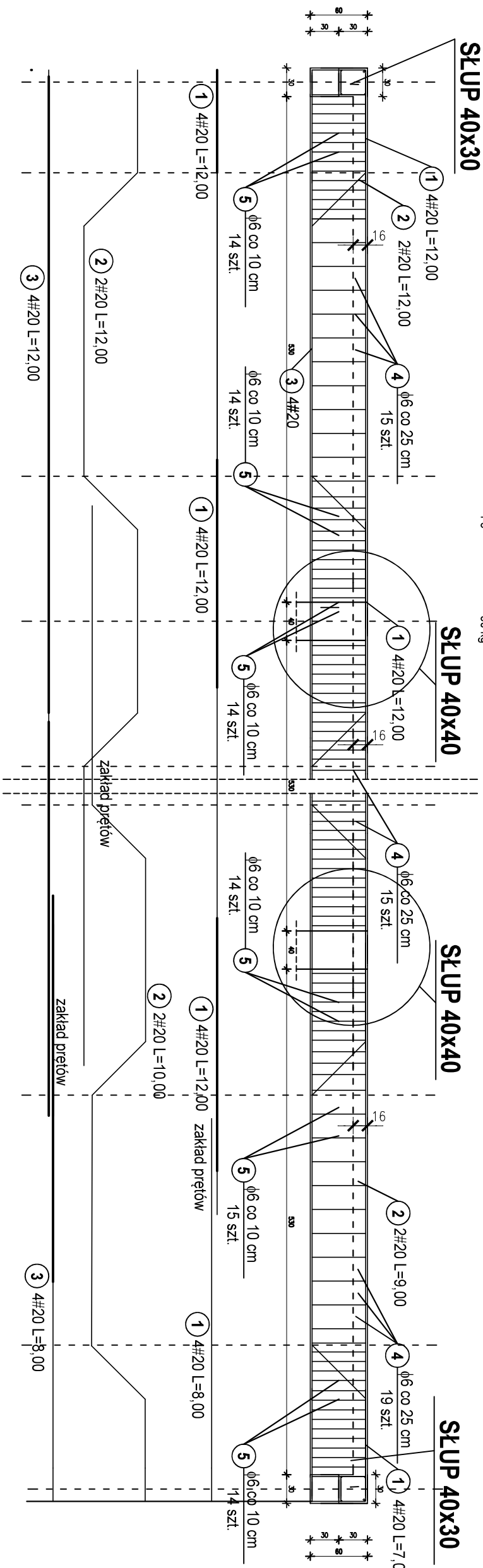
ŚLUP 40x30

ŚLUP 40x40

ŚLUP 40x40

ŚLUP 40x30

BETON C20/25 (B-25)
STAL
A-III (34GS)
A-D (ST0S)



TEMAT OPRACOWANIA (OBIEKT):

PROJEKT KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANY
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU
PUBLICZNEJ SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. JANA BRZECHWY
ZLOKALIZOWANEJ NA DZIAŁKACH NR 623, 624
I CZĘŚĆ DZIAŁKI 546/6 POŁOŻONYCH
W MIEJSCOWOŚCI GOSPRZYDOWA NR 166
GMINA GNOJNIK, POWIAT BRZESKI

TYTUŁ RYSUNKU:

POZ-B3 PŁYTA ŻELB. STROPU NAD PRZYZIEMIEM
POZ-P1 PODCIĄG ŻELB. STROPU NAD PIĘTREM

INWESTOR/MAŁOCIELE:

GMINA GNOJNIK

ADRES: GNOJNIK 363, 32-364 GNOJNIK
GMINA GNOJNIK, POWIAT BRZESKI



KONSTRUKCJA:

PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Pawlikowicz
NR UPR.: MAP/0133/POK/09; MAP/0366/OIWK/10

SPRAWDZAJĄCY: inż. Stanisław Ablewicz
NR UPR.: 887/W/76, WBDP-NB-8346/230/81, UAN-I-7343/94

UMIAR: - WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
- POZWIATYWAĆ ŁĄCZNIE Z WSKAZANYMI BRANŻAMI



BRANŻA: KONSTRUKCJA

DATA: 06.2024
SKALA: 1:50
NR RYS.: 7