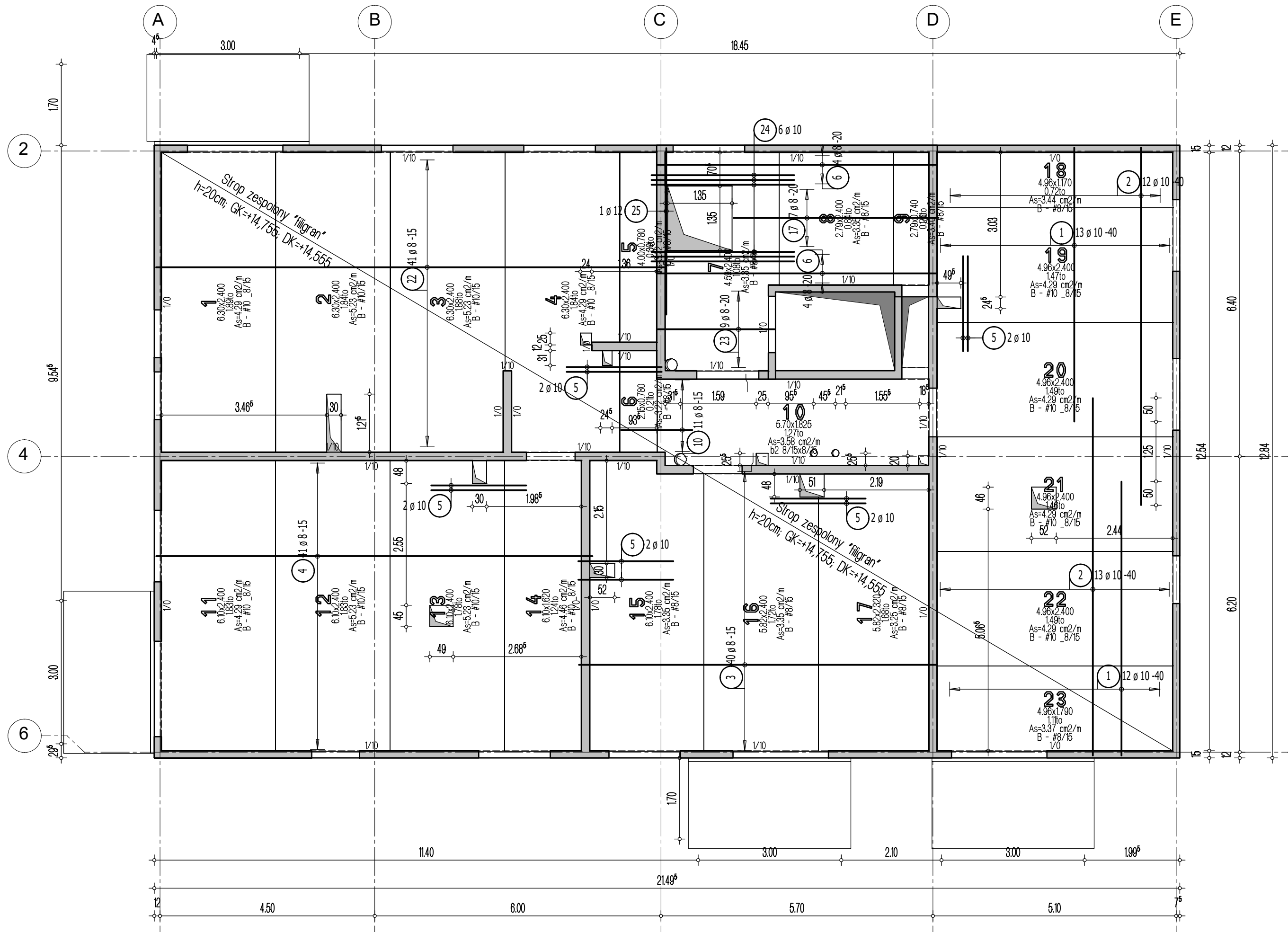


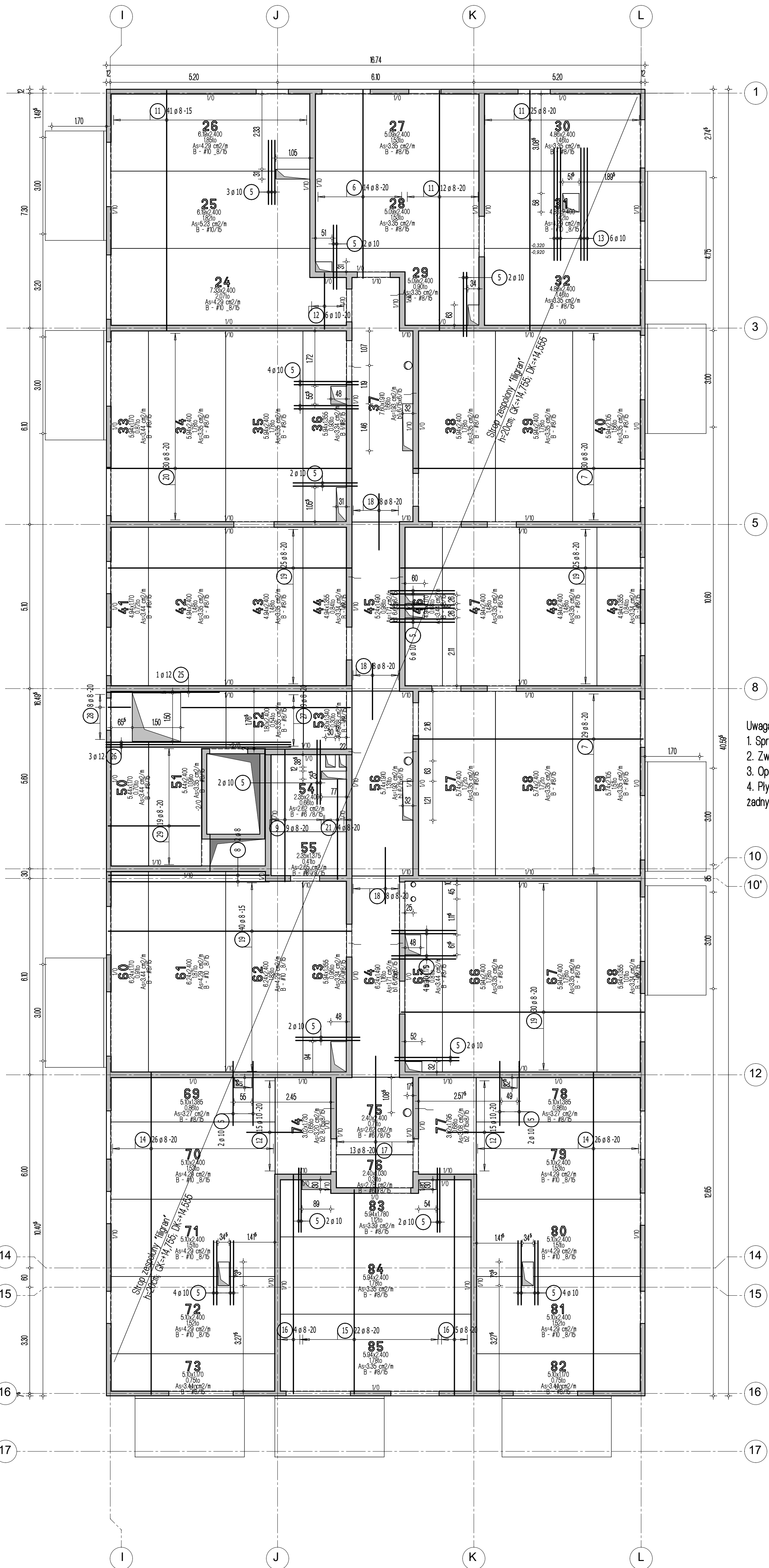
Strop nad 4 piętrem
Układ płyt i zbrojenie dolne
Skala 1:75



Lista pretów - kształty giecia

Poz.	Szt.	Sr.	Długość pojed.	Kształt giecia (nie w skali)	Długość całkowita	Masa
			[mm]		[m]	[kg]
1	25	10	5,75	575	143,75	88,69
2	25	10	7,50	750	187,50	115,69
3	40	8	7,50	750	300,00	118,50
4	41	8	9,15	915	375,15	148,18
5	55	10	2,00	200	110,00	67,87
6	22	8	5,85	585	128,70	50,84
7	59	8	7,15	715	421,85	166,63
8	2	8	5,00	500	10,00	3,95
9	9	8	4,10	410	36,90	14,58
10	11	8	1,50	150	16,50	6,52
11	78	8	7,46	746	581,88	229,84
12	36	10	1,75	175	63,00	38,87
13	6	10	3,50	350	21,00	12,96
14	52	8	10,00	1000	520,00	205,40
15	22	8	6,35	635	139,70	55,18
16	9	8	6,80	680	61,20	24,17
17	20	8	4,25	425	85,00	33,58
18	24	8	1,75	175	42,00	16,59
19	120	8	7,55	755	906,00	357,87
20	30	8	7,60	760	228,00	90,06
21	4	8	3,10	310	12,40	4,90
22	41	8	10,65	1065	436,65	172,48
23	9	8	2,45	245	22,05	8,71
24	8	10	3,00	300	18,00	11,11
25	2	12	3,50	350	7,00	6,22
26	3	12	5,75	575	17,25	15,32
27	9	8	5,25	525	47,25	18,66
28	8	8	0,70	70	5,60	2,21
29	10	8	2,85	285	54,15	21,39

Masa całkowita [kg] : 2106,97



- Uwagi:
- Sprawdź otworzenie stropu.
 - Zwróć uwagę na ciężar płyt ze względu na montaż dźwigiem.
 - Opracowano na podstawie rysunku 22.17/15_K_3.1_105_rev02.
 - Płyty należy układać "na styk" nie zostawiając żadnych przerw pomiędzy nimi.

Legenda

- Podciąg żelazowy
- Element nosny (ściana murewana)
- Element nosny (słup lub ściana żelazowa)
- Ściany obciążające strop
- Krawędź w płycie filigran
- Kapinosz w płycie filigran
- Elementy żelazowe wyższych kondygnacji

Dombud Beton Sp. z o.o.

ul. Budowlana 4

41-100 Siemianowice Śląskie

PODPARCIE MONTAŻOWE W ROZSTAWIE 1,50m

PODPORA SKRAJNA PRZY ŚCIANIE LUB PODCIĄGU MAX 0,30m

OTULINA DOL

BETON PŁYTY

GRUBOŚĆ PŁYTY

20mm

C30/37

5,0cm

OTULINA GÓRA

NADEBETON

GRUBOŚĆ STROPU

20mm

C30/37

20cm

KRATOWNICA

TYP. T.130-5/5/8

STAL

A-IIIIN

KLASA EKSPOZYCJI-DOL

XC1

KLASA EKSPOZYCJI-GÓRA

XC1

INWESTOR

DOMBUD S.A.

STADIUM

P.W.

OBJEKT

Budynek mieszkalny wielorodzinny

SKALA:

1:75

MIJASZCZOWISKO

Tarnowski Góry

DATA:

28.02.2024

ULICA

Łotewska

NR RYS.

TG_L4zd

PROJEKT

Układ płyt i zbrojenie dolne

STROP AND

4 piętro

PROJEKTOWAŁ

mgr inż. Robert KUBIAK nr upr. 254/005/19

SPRACOWAŁ