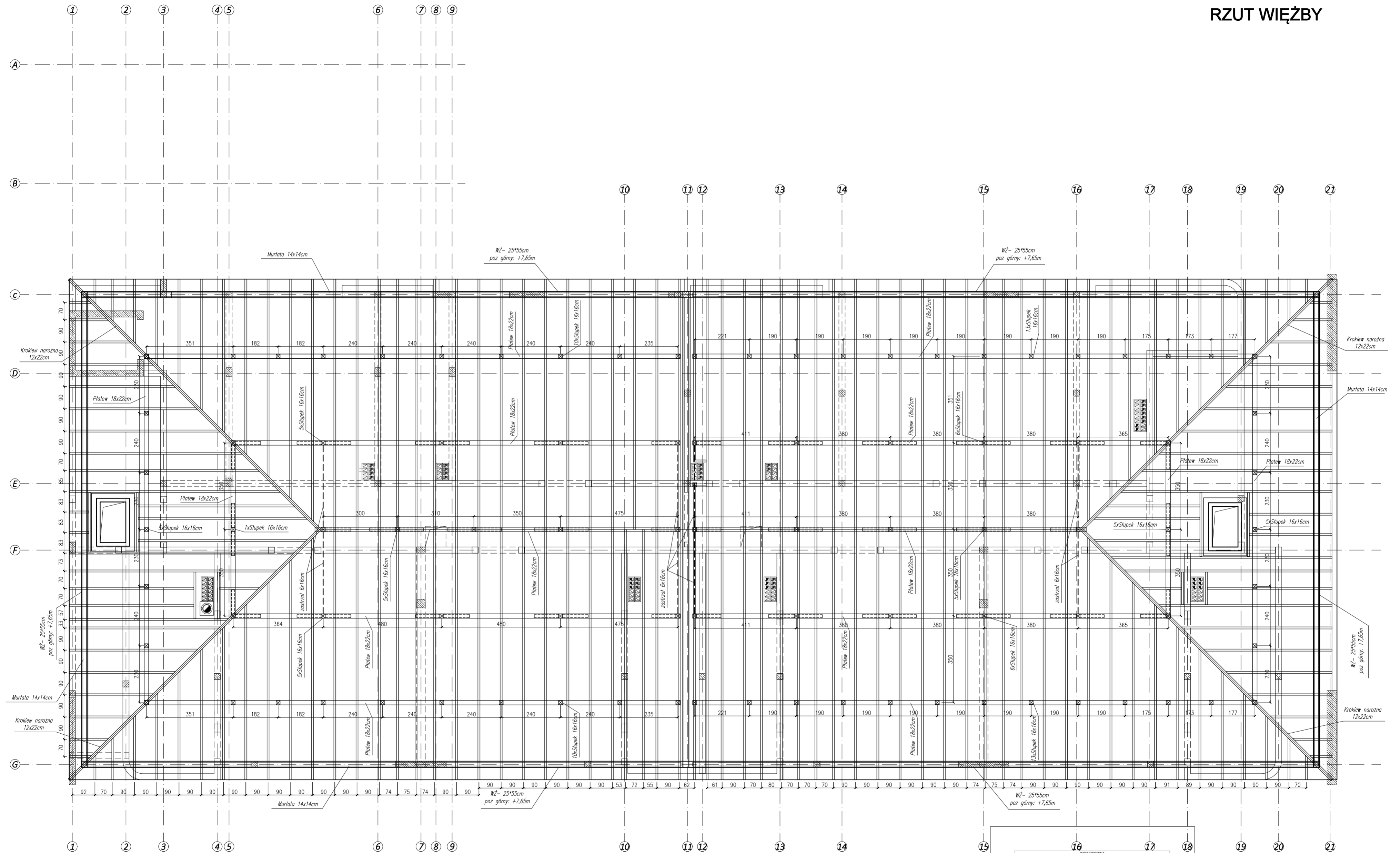


RZUT WIĘŻBY



lp.	Nazwa elementu	Długość elementu m	Średnica mm	Przekrój cm ²	Objętość m ³ /szt.	Objętość określona m ³	Materiał
1	Śłupki 18x180mm - docinać na żurawie na krzyż	700	12	204	0,81	2,15	OK
2	Belka podwieszająca pod kładki śłupki 18x180 mm - 70,0mm docinać na krzyż	700	9	96	0,07	0,66	OK
3	Łanki 18x180mm	1100	78	121	1,14	10,98	OK
4	Krawiec 18x180mm - docinać na krzyż	1100	44	121	1,14	6,20	OK
5	Mecze 12x12mm	150	60	144	0,02	1,30	OK
6	Zatrzaski 18x180mm	150	60	144	0,02	0,8	OK
7	Wierzy 18x180mm - docinać na krzyż	1100	2	121	1,14	0,28	OK
8	Plates 18x180mm	24500	1	396	9,70	9,70	OK
9	Krawiec 18x180mm	1500	4	284	0,44	1,58	OK
10	Murda 18x180mm	1500	4	284	0,44	1,58	OK
11	Krawiec 18x180mm	1500	4	284	0,44	1,58	OK

Uwaga:

- zestawienie nie obejmuje: lat, kontrast, desek okapowych itp., gwoździ i innych łączników.
- zestawienie elementów powinno zostać sprawdzone przez wykonawcę przed zakupem materiałów dodac nadddatek.
- połączenia wykonać jako połączenia ciestelskie przy użyciu gwoździ lub za pomocą kątowników montażowych
- elementy wstępnie impregnować środkiem grzybobójczym.
- murłaty mocować za pomocą zakotwionych prętów malowanych M16 kl.5, o cynk co "180cm

! Nie dopuść się dalei niż 30 cm

Nazwa obiektu budowlanego:
Budynek żłobka

Tytuł rysunku:
RZUT WIEŻBY

Data: 01.2025r.	Nr rysunku: K-4
---------------------------	---------------------------

Branża:
KONSTRUKCJA

Faza:	Skala:
PT	1:100

Projektant główny:
mgr inż. Paweł Buczek
uprawnienia do projektowania bez
ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

Sprawdzający:
mgr inż. Urszula Kułak
uprawnienia do projektowania bez
ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

<p>Nr uprawnień: PDK/0150/POOK/14</p>	<p>Podpis:</p>
<p>Nr uprawnień: PDK/0027/POOK/06</p>	