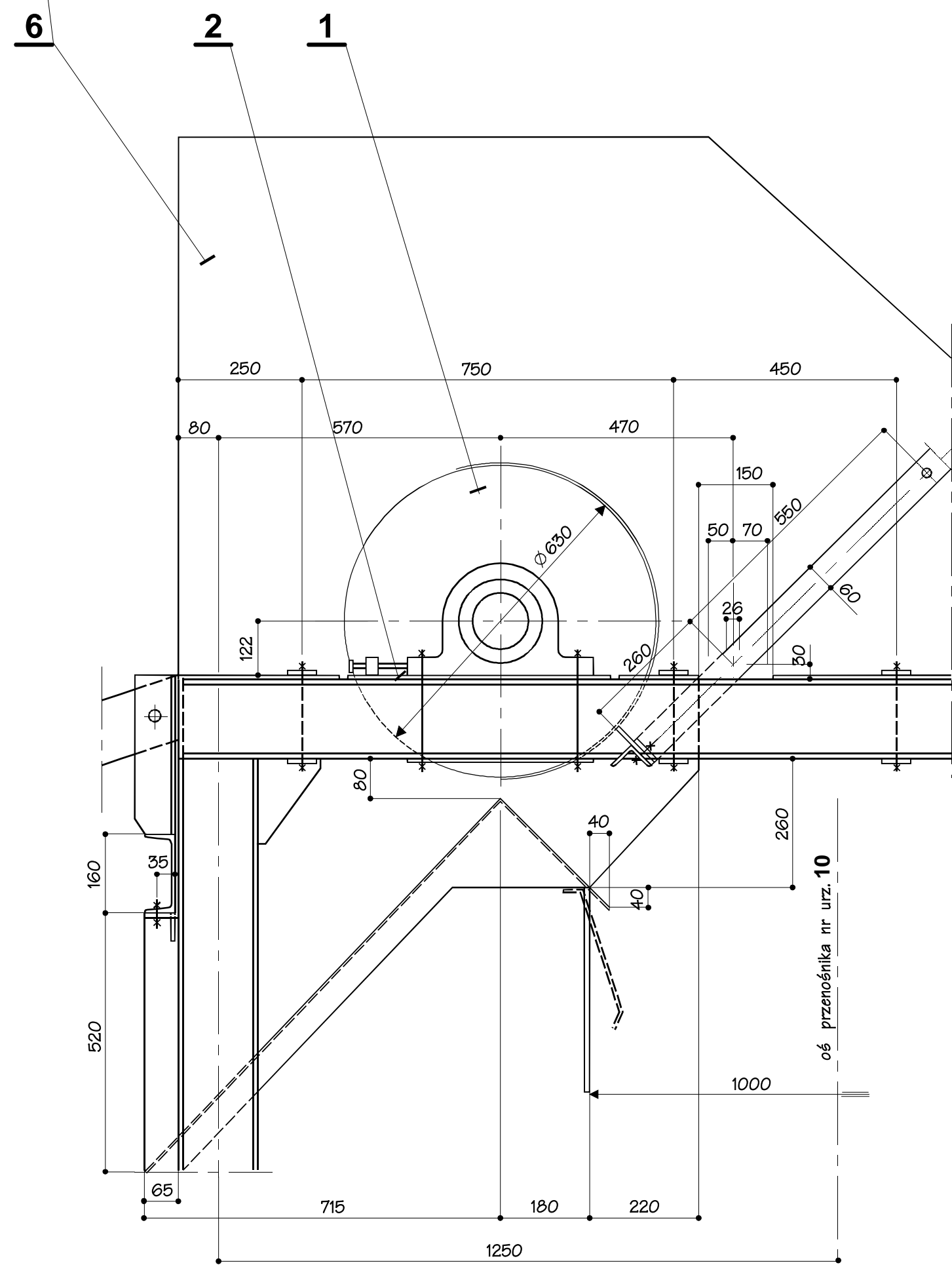


widok "A"
w nachylonej blasze osłony poz. 6
wykonać wzmerniki jak na widoku "A"

The drawing shows a diamond-shaped roof plan with the following dimensions and features:

- Overall width (top-left to bottom-right): 1820
- Overall height (top-right to bottom-left): 1460
- Internal width segments (top-left to bottom-right): 225, 400, 400, 225
- Internal height segments (top-right to bottom-left): 300, 400, 400, 300
- Four rectangular internal divisions are shown, each measuring 400 by 400.
- Reference numbers: 1 (top right), 2 (bottom right), 6 (bottom center), 32 (bottom left).



UWAGI:

- Spoiny pachwinowe nie oznaczone o grubości $a = 0,7g$, gdzie "g" grubość cieńszego z łączonych elementów nie mniej jednak jak $a = 3 \text{ mm}$ i $L_{pn} = 40 \text{ mm}$
- Spoiny czołowe nie oznaczone wykonaną na pełnej grubości łączonych elementów
- Poziom jakości złączy spawanych (PJA) wg EN2581 C,D

Wymagania: przeprowadzić 100% badań wizualnych połączeń spawanych (VT) z potwierdzeniem protokołami

Węglowa Spółka Akcyjna
WK "Bobrek-Centrum"

WOBOL

Przedsiębiorstwo Projektowo Budownictwa Przemysłowego i Ogólnego