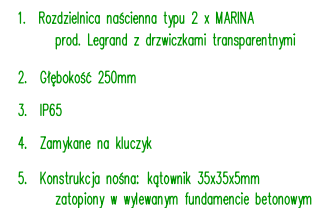


YAKY 4x25mm<sup>2</sup> + PŁASK. Fe/Zn 25x4mm  
w KR75 prod. AROT



Technical drawing of a reinforced concrete slab (wylewany fundament betonowy) showing dimensions and reinforcement details.

**Dimensions:**

- Top section height: 700
- Bottom section height: 1000 (divided into 600 and 400)
- Left section width: 500
- Right section width: 500

**Reinforcement Details:**

- Left section: KR50, A50
- Right section: A75, A50, A50

Legend: wylewany fundament betonowy

Wszelkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyraźnego upoważnienia autora.

Projekt:

- 1) Budowa budynku użyteczności publicznej – przedszkola ze żłobkiem wraz z wykonaniem wewnętrznych i zewnętrznych instalacji infrastruktury technicznej, na terenie obejmującym działkę nr 582/1 w miejscowości Gręboszów
- 2) Budowa wybieralnego osadnika na ścieki sanitarne, zbiornika na wodę opadową, placu zabaw, mobilnego miasteczka ruchu drogowego, boiska wielofunkcyjnego, stanowisk postojowych oraz pozostałej infrastruktury towarzyszącej, na działkach nr 582/1, 582/2 w Gręboszowie
- 3) Budowa i przebudowa układu komunikacyjnego, na działkach nr 582/1, 582/2, 579/1, 577/1, 577/3, 579/3, 581 w Gręboszowie.

Boisko sportowe	Numer rysunku: E12	Strona:
-----------------	-----------------------	---------