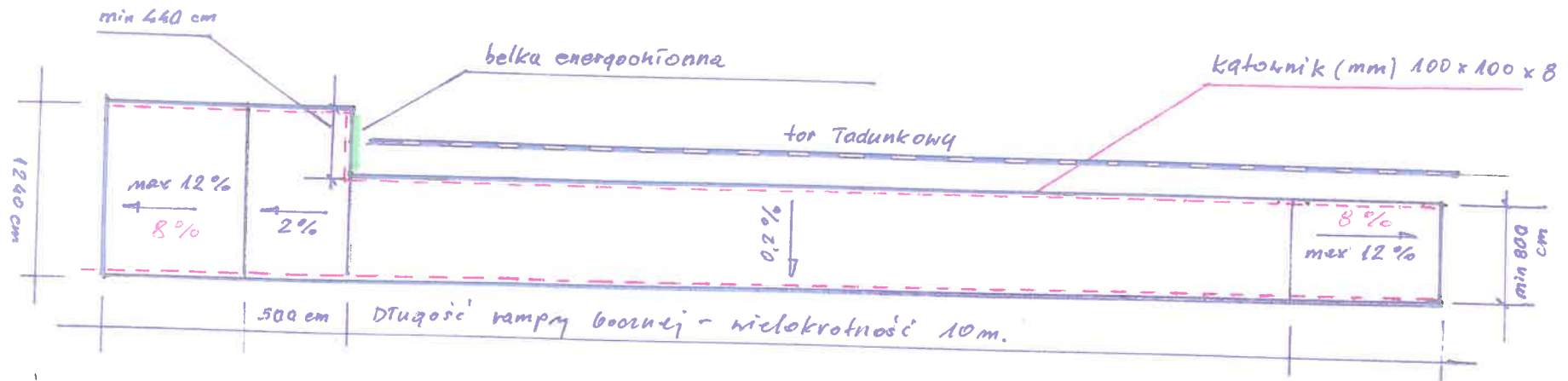


## RAMPA CZOŁOWO - BOCZNA.



- Rampe powinny być zaprojektowane dla pojazdów do 100 ton;
- Wysokość rampy mierzona od powierzchni torowej głowicy szyny powinna wynosić:
  - 1,285 m dla rampy czołowej;
  - 1,100 m dla rampy bocznej;
- Powierzchnię rampy wykonuje się z brukowca, kostki kamiennej, płyt betonowych i betonu asfaltowego, Tor betonowych (powierzchnia musi być przystosowana do przeładunku pojazdów gąsiennicowych);
- Przed wejściem na rampę powinny znajdować się utwardzone place manewrowe.