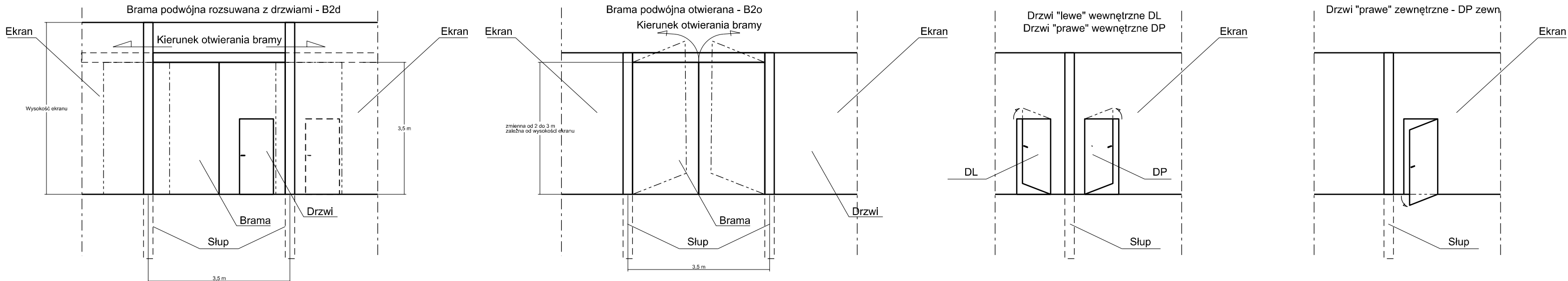
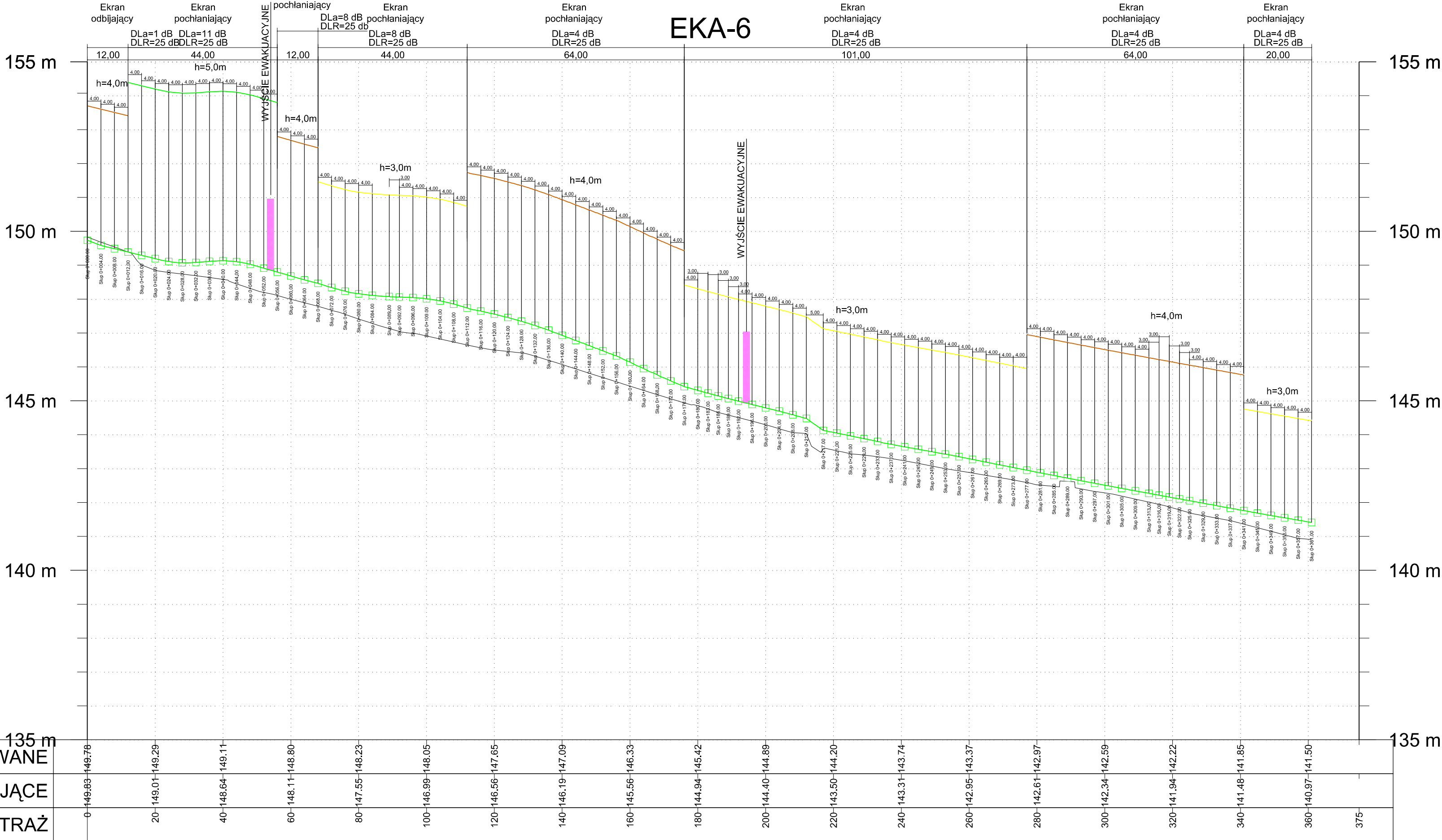


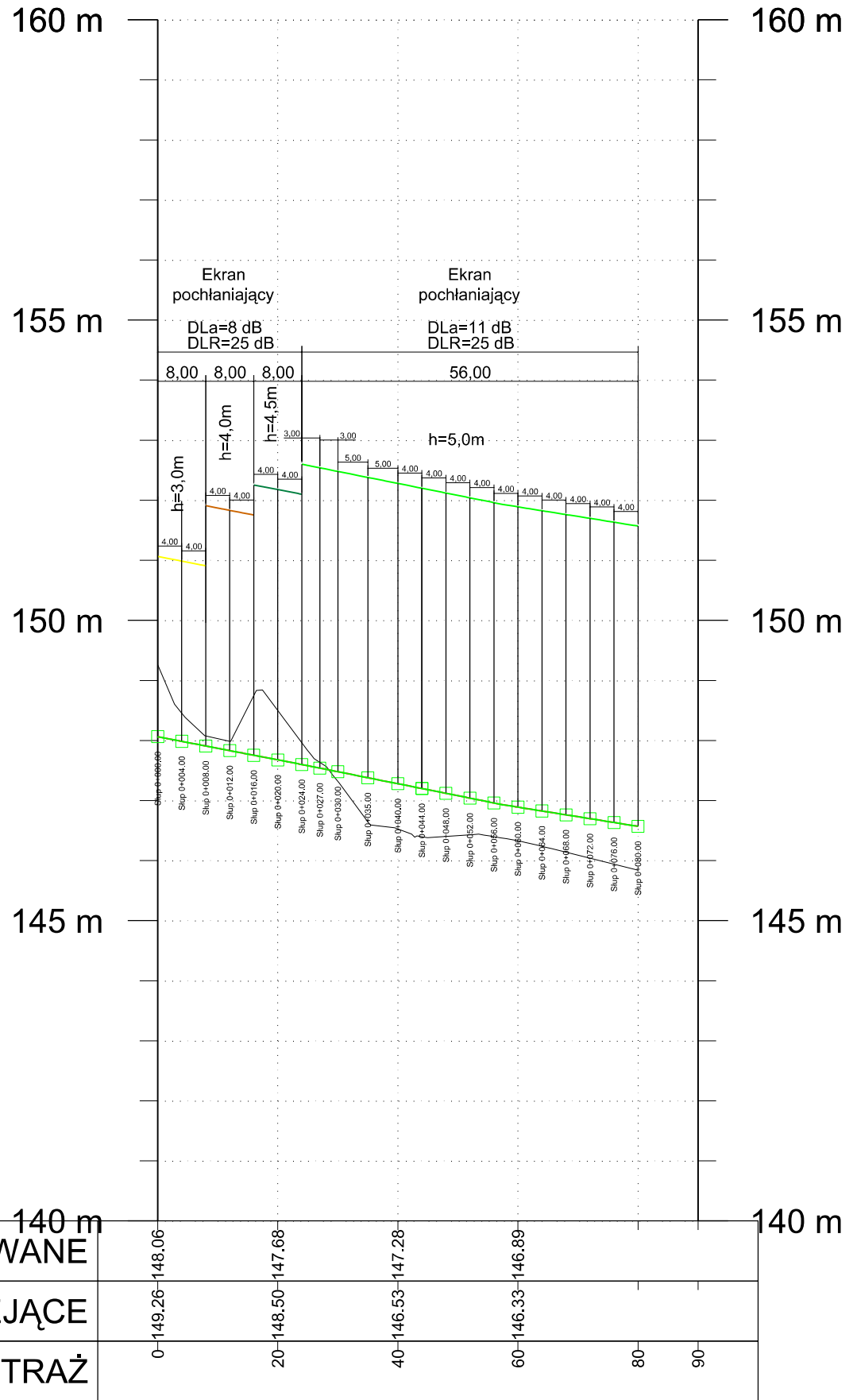
SCHEMATY BRAM I DRZWI



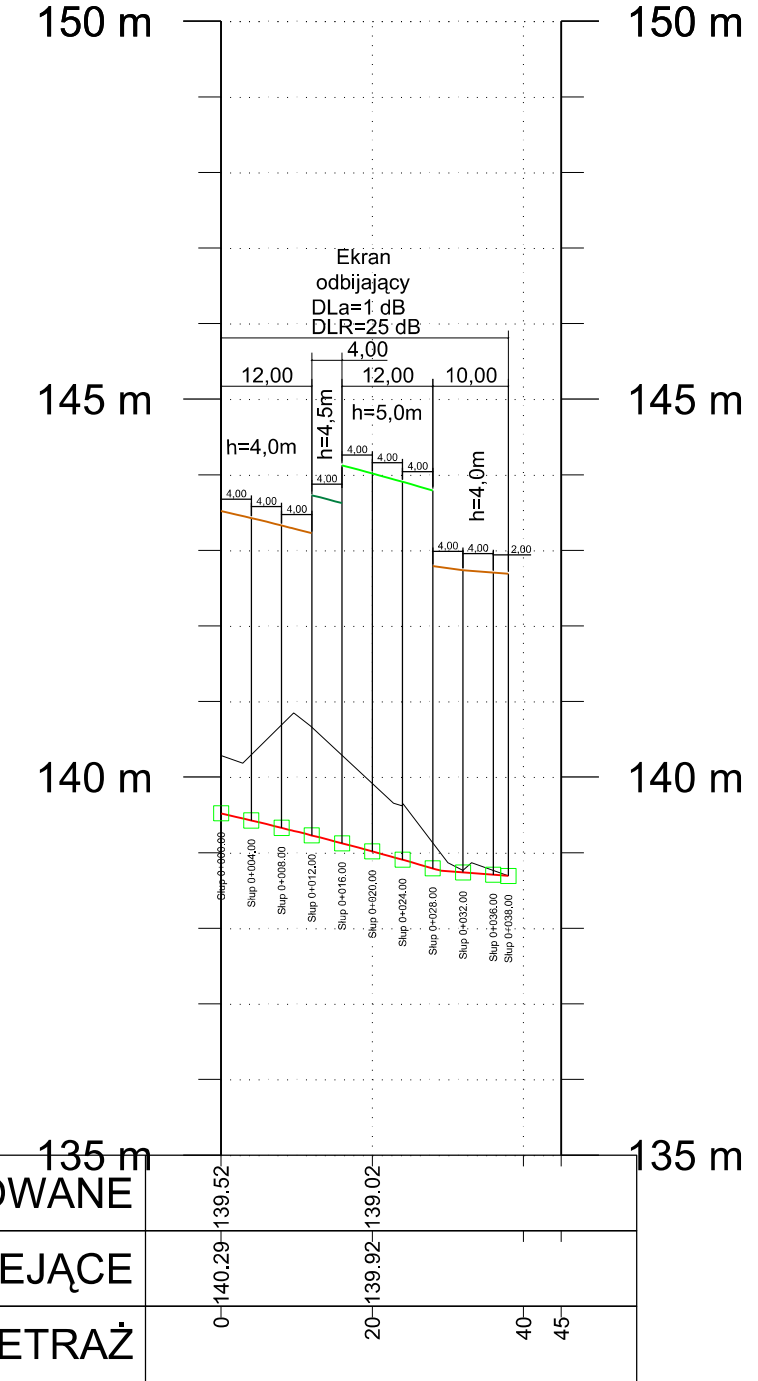
EKA-6



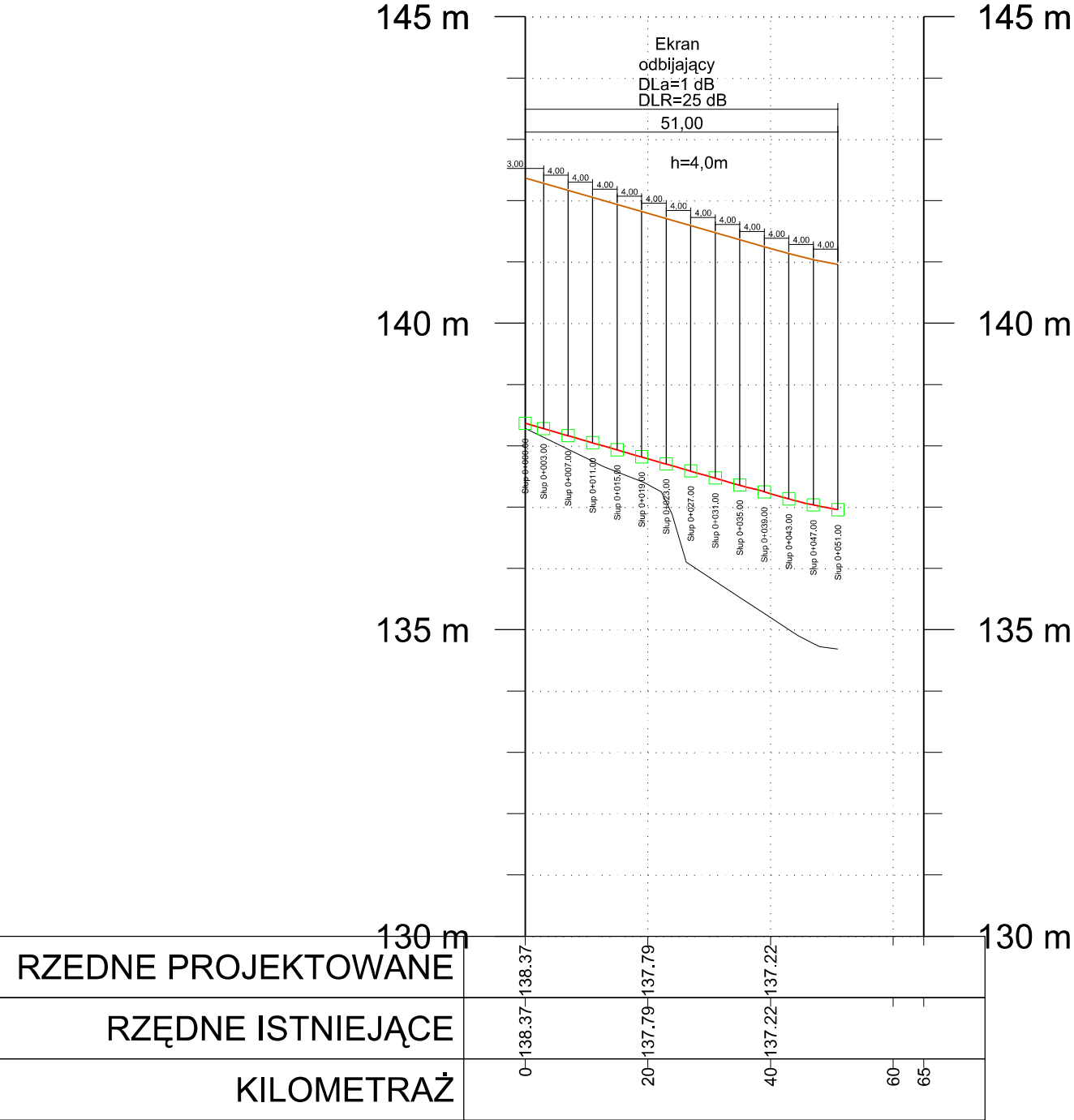
EKA-7



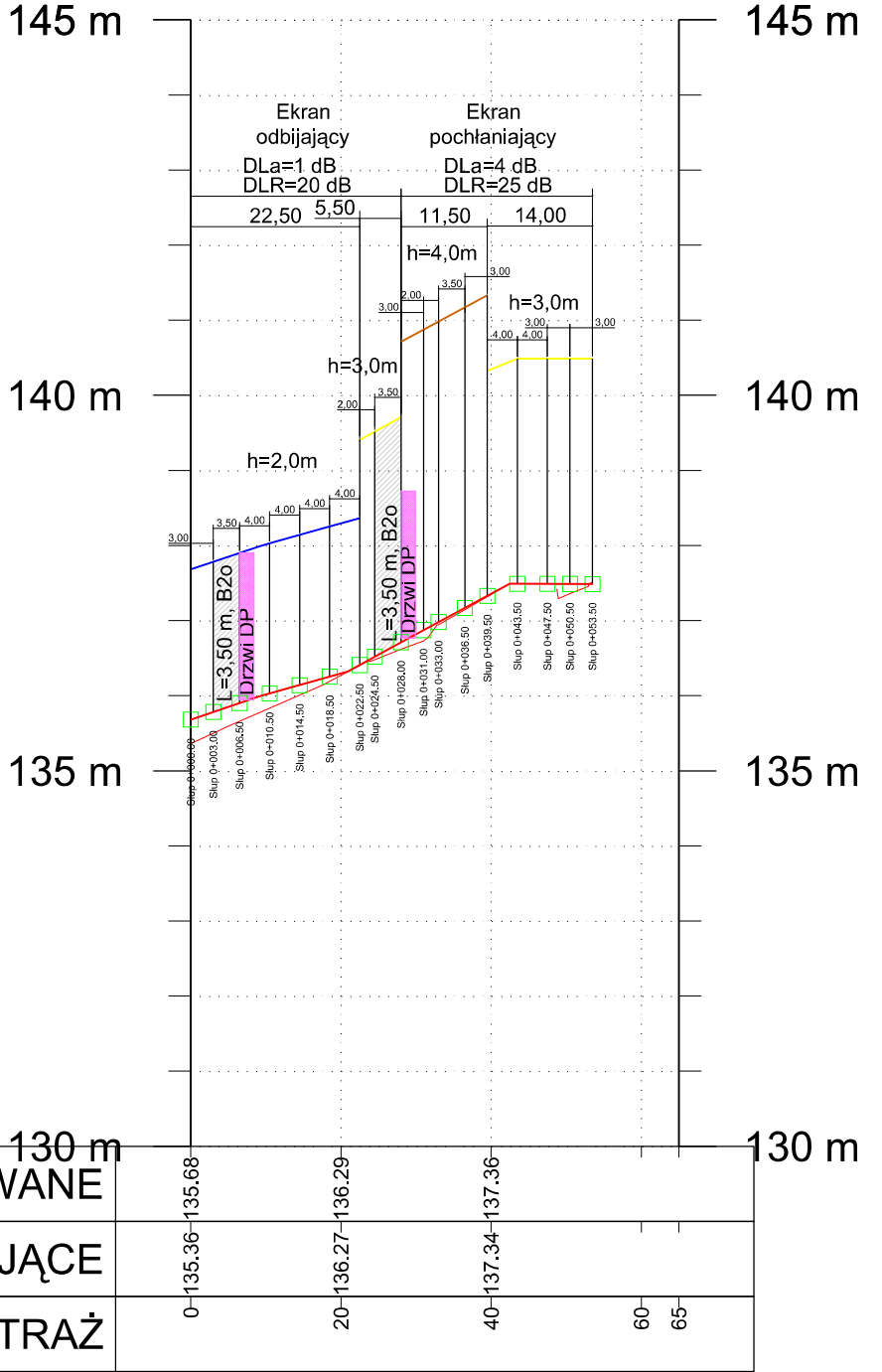
EKA-8



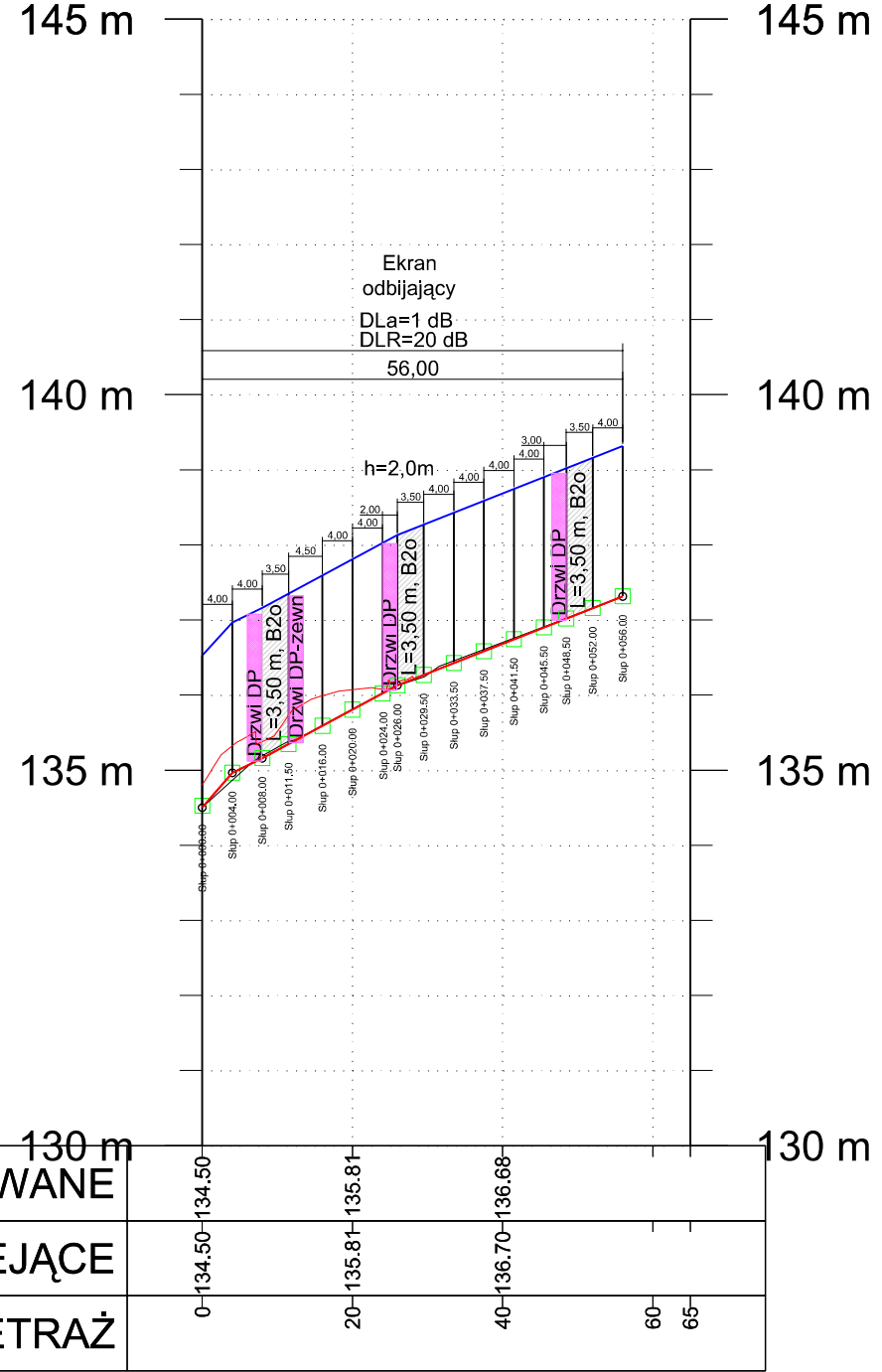
EKA-9



EKA-10



EKA-11



UWAGA:

1. KIERUNEK KILOMETRAŻU EKRANÓW ZGODNY Z KIERUNKIEM KILOMETRAŻU DROGI
2. FUNDAMENTY, ZAMOCOWANIE WYG PROJEKTU PRODUCENTA EKRANÓW
3. WISZYSTKIE EKRANY COBIANOWE NALEŻY WYKONAĆ Z MATERIAŁÓW PRZEZROCYSTYCH Z WYPODÓWNY WŁOKNAMI POLIAMIDOWYMI KOLORU CZARNEGO W ODLEGŁOŚCIACH CO 0-3 CM
4. DRZWI ORĄZ BRAMY WIAZOWE NALEŻY WYKONAĆ Z PRZEZROCYSTYCH PŁYT POLIURETANOWYCH

LEGENDA - OZNACZENIA GRAFICZNE

- Ekran akustyczny H=2,0 m
- Ekran akustyczny H=3,0 m
- Ekran akustyczny H=4,0 m
- Ekran akustyczny H=4,5 m
- Ekran akustyczny H=5 m
- Wysokość projektowanych ekranów
- Rozstaw słupów
- B2d Brama podwójna rozsuwana z drzwiami
- B2o Brama podwójna otwierana
- DLP Drzwi otwierane "do posesji" lewe/prawe
- DP Drzwi otwierane "od posesji" prawe
- Niwelista korpusu drogowego w osi ekranu akustycznego
- Niwelista terenu istniejącego w osi ekranu akustycznego

TYTUŁ OPRACOWANIA

Opracowanie dokumentacji projektowej na:
budowę i rozbudowę drogi wojewódzkiej Nr 678 wraz z drogowymi
obiektami inżynierskimi na odcinku Białystok - Kleśin

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO

droga wojewódzka Nr 678
na odcinku Białystok - Kleśin od km 5+187 do km 7+147

INWESTOR

Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku
ul. Sienkiewicza 6

WYKONAWCA DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

White Young Green Consulting Limited, ul. Armii Krajowej 1, 01-644 Warszawa
WYG International Sp. z o.o. ul. Korfantego 2/1D, 03-743 Warszawa

WYG International Sp. z o.o.
40-004 KATOWICE ul. Korfantego 2/1D Tel. 522 743 79 00 Fax: 032 743 79 21

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKT WYKONAWCZY