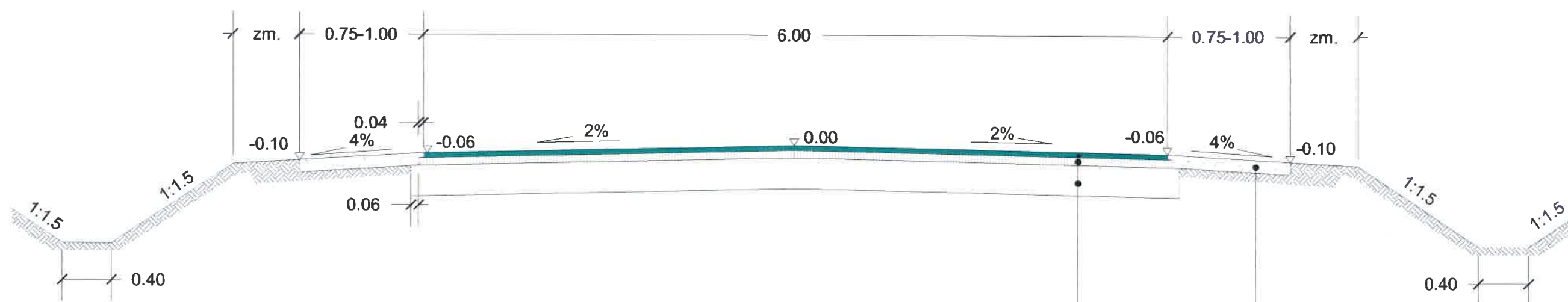


w miejscowości Tarczyn

skala 1:50



1. Nawierzchnia z BA z polimeroasfaltem - warstwa ścieralna AC 11 S PMB 45/80-55 - grubość po zagęszczeniu 4 cm
2. Nawierzchnia z BA z polimeroasfaltem - warstwa wiążąca AC 16 W PMB 25/55-60 - grubość po zagęszczeniu 6 cm
3. Istniejąca jezdnia o nawierzchni bitumicznej po uprzednim frezowaniu
4. Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5 mm na poboczu drogi - warstwa grubości po zagęszczeniu 15 cm

opracował:
10.11.2023 r.

Kierownik Ośrodka Drogowego
w Piasecznie
Janusz Goss

Dyrektor Rejonu Drogowego
Otwock-Piaseczno
Mazowieckiego Zarządu Dróg Wojewódzkich
w Warszawie

Tadeusz Marek Ptacek