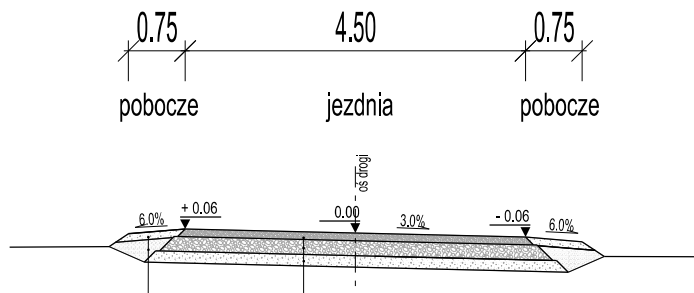


PRZEKRÓJ NORMALNY JEZDNI MANEWRWEJ

PRZEKRÓJ A - A



2. POBOCZE

kruszywo naturalne (pospółka)
stabilizowane mechanicznie - gr 10 cm

1. JEZDNIA MANEWRWA

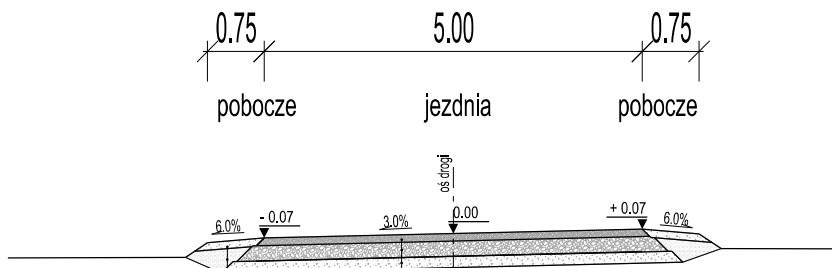
Nawierzchnia z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31.5 - gr.10 cm

Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/63 - gr.20 cm

Podłoże gruntowe lub nasyp spełniające wymagania dla gruntów G1

PRZEKRÓJ NORMALNY ZJAZDU

PRZEKRÓJ B - B



2. POBOCZE

kruszywo naturalne (pospółka)
stabilizowane mechanicznie - gr 10 cm

1. JEZDNIA MANEWRWA

Nawierzchnia z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/31.5 - gr.10 cm

Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego
stabilizowanego mechanicznie o uziarnieniu 0/63 - gr.20 cm

Podłoże gruntowe lub nasyp spełniające wymagania dla gruntów G1

INWESTOR		 Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe Nadleśnictwo Łomża ul. Nowogrodzka 60, 18-400 Łomża	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		 Zespół Składnica Lasów Państwowych w Siedlcach ul. Kazimierzowska 9, 08-110 Siedlce	
NAZWA OPRACOWANIA			STADIUM
"BUDOWA SKŁADNICY DREWNA NA TERENIE LEŚNICTWA JEDNACZEWO"			PROJEKT TECHNICZNY
NAZWA I ADRES / LOKALIZACJA OBIEKTU BUDOWLANEGO			BRANŻA
Działka nr ew. 23/3 Obręb Stare Kupiski Powiat Łomżyński			DROGI
NAZWA RYSUNKU			SKALA
Przekroje normalne			1:100
STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA
Projektant	mgr inż. Mateusz Dębniak	MAZ/0471/PWBD/16	08.2025
Asystent Projektanta	mgr inż. Mateusz Grutzmacher		NR RYSUNKU
Asystent Projektanta	mgr inż. Paweł Sulej		
Asystent Projektanta	mgr inż. Łukasz Śliwka		
Asystent Projektanta	mgr inż. Katarzyna Kakietek		
			4.0