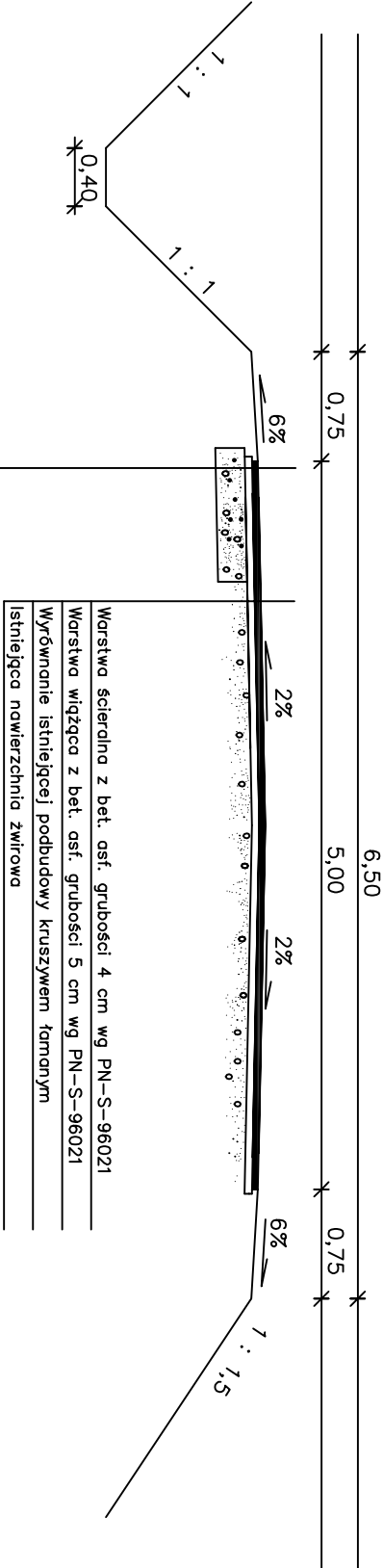


PRZESKON NORMALNY

skala 1 : 50

km 0+818,4 – 0+837,3



Worstwa scieralna z bet. asf. grubosci 4 cm wg PN-S-96021

Worstwa wiqzga z bet. asf. grubosci 5 cm wg PN-S-96021

Podbudowa z kruszywa tamanego stabilizowanego mech. gr. 20 cm wg BN-64/8933-02

OBIKT :	Przebudowa z rozbudowq drogi gminej w miejscowosci Kujbiedy w km 0+811,9 – 1+019.
STADIUM :	PROJEKT BUDOWLANY – WYKONAWCZY
TYTUŁ :	Przekr6j normalny nr 2
PROJEKTANT :	mgr inż. Grzegorz Wiszowaty
SKALA 1:50	nr ewidencyjny uprawnień
20.05.2020 r.	PDL/0125/P00D/09
SPRAWDZAJĄCY :	