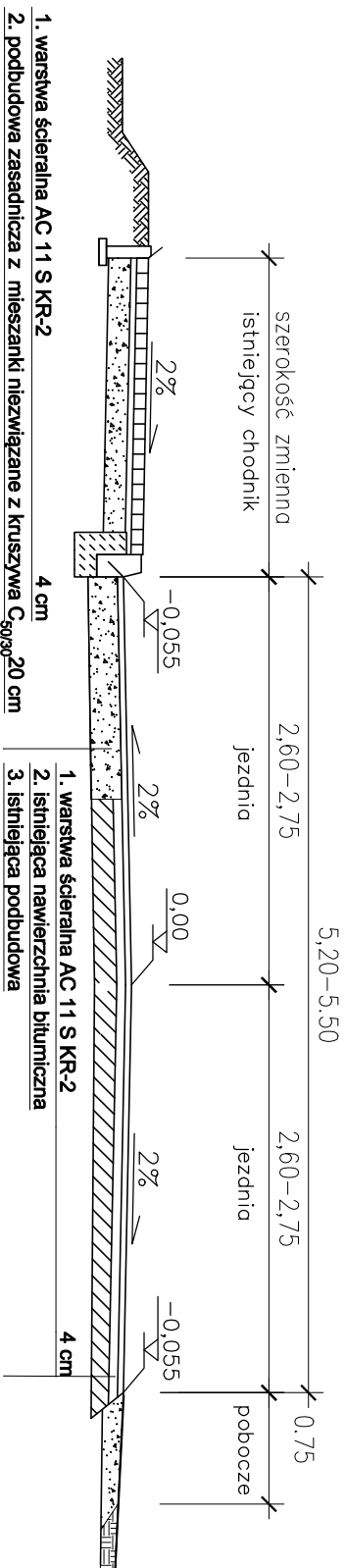


1. warstwa ścierna AC 11 S KR-2
2. istniejąca nawierzchnia bitumiczna
3. istniejąca podbudowa

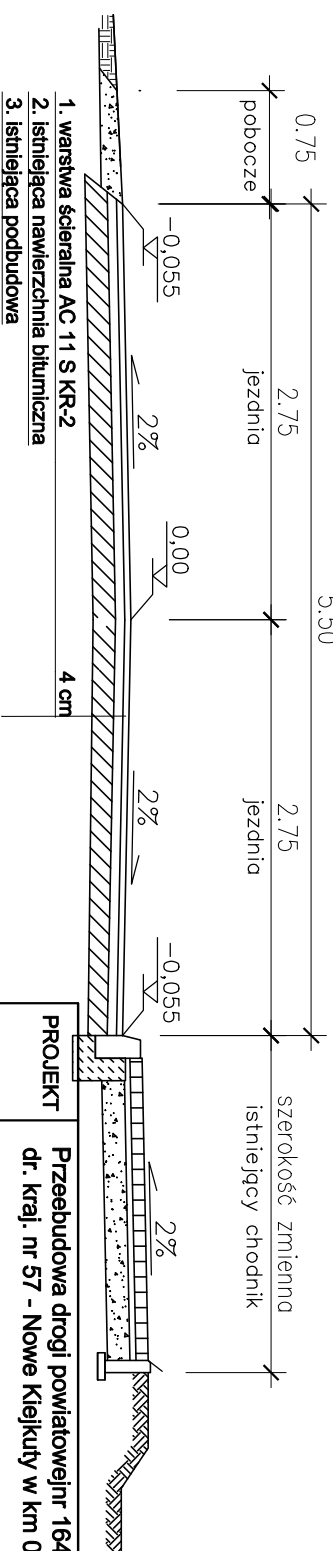
Przekrój normalny m. Olszewka
km 2+440-3+300



1. warstwa ścierna AC 11 S KR-2
2. podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązane z kruszywa C_{50/30} 20 cm

1. warstwa ścierna AC 11 S KR-2
2. istniejąca nawierzchnia bitumiczna
3. istniejąca podbudowa

Przekrój normalny m. Jabłonka
km 5+040-5+440



1. warstwa ścierna AC 11 S KR-2
2. istniejąca nawierzchnia bitumiczna
3. istniejąca podbudowa

PROJEKT	Przebudowa drogi powiatowej nr 1647 N dr. kraj. nr 57 - Nowe Kiejkuty w km 0+000 - 6+471		
LOK	Działka nr 548,304, 127,158		
NAZWA RYSUNKU	Przekrój konstrukcyjny		
PROJEKTOWAŁ	Janusz Skrobiński nr upr.437/OL/94		
SKALA 1:20	DATA -06 - 2023 RYS. NR 11		

Przebudowa drogi powiatowej nr 1647 N
dr. kraj. nr 57 - Nowe Kiejkuty w km 0+000 - 6

Działka nr 548,304, 127,158