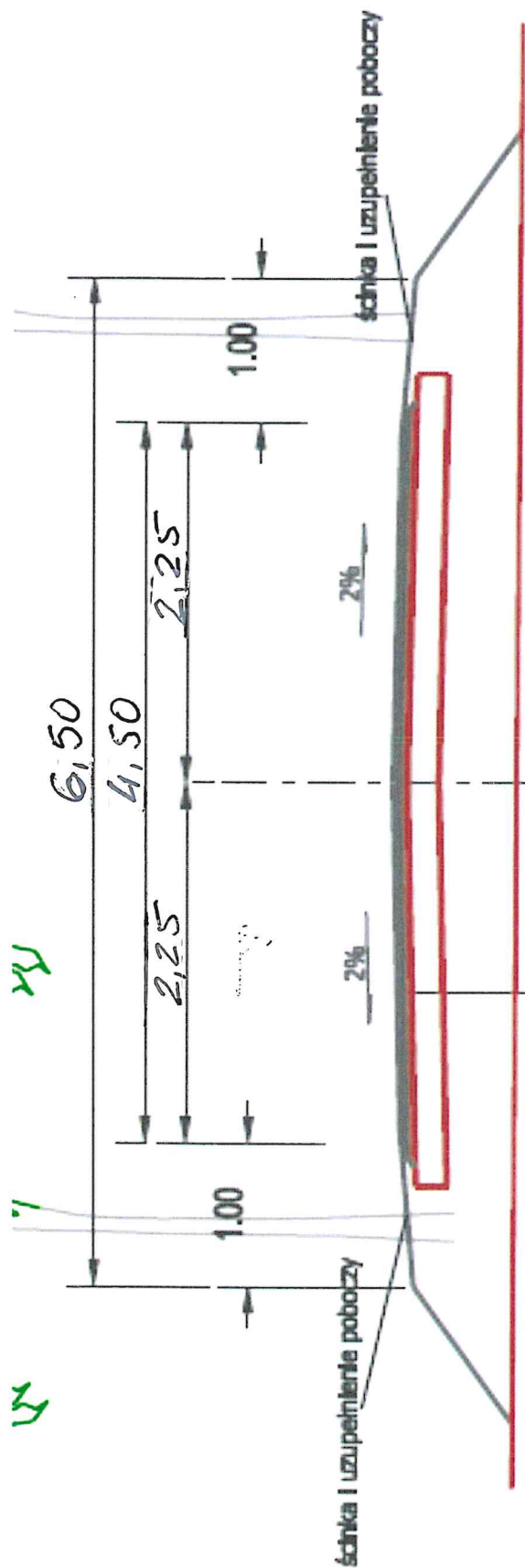


SCHEMAT PRZEKROJU KONSTRUKCYJNEGO

Przebudowa drogi w miejscowości Silec, dojazd do pól (dz.nr.74, obręb Silec) - długości 500 mb



Konstrukcja wzmocnienia nawierzchni:

warstwa ścieralna AC11S - 4 cm

warstwa profilowa z AC16W - śr. 75 kg/m²

Istn. nawierzchnia bitumiczna

Konstrukcja na profilowaniu KŁSM:

warstwa ścieralna AC11S - 4 cm

warstwa profilowa z AC16W - śr. 75 kg/m²

warstwa profilowa z KŁSM Q/31,5 - śr. grub. 10cm

Istn. nawierzchnia bitumiczna