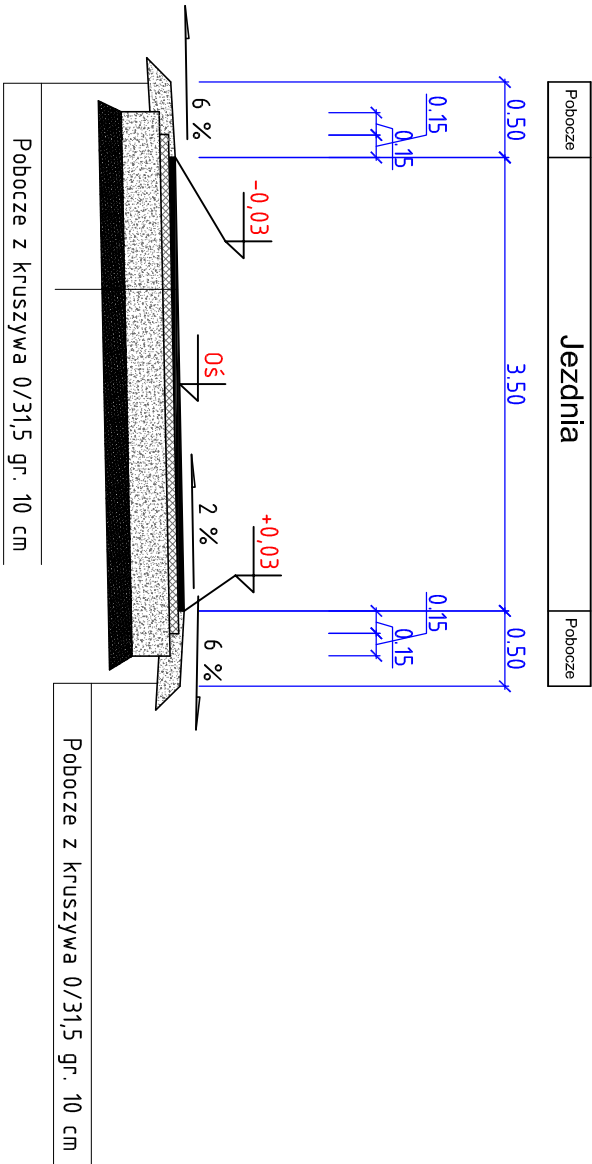


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Ubocze (dz. nr 634 dr)

SKALA RYSUNKU 1:50

PRZEMIANOWY KONSTRUKCYJNY SKALA 1:50

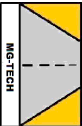


Warstwa ścierna AC 11 S gr. 4 cm
Warstwa wiążąca AC 16 W gr. 6 cm
Warstwa kruszywa łamanego 0/31,5 gr. 25 cm
Stabilizacja cementowa (twarowa) Rm=1,5-2,5 MPa gr. 15 cm

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Ubocze (dz. nr 634 dr)

SKALA RYSUNKU 1:50

Jednostka projektowa:	 <div>MG-TECH INŻYNIERIA LĄDOWA 58-521 Jeżów Sudecki ul. Szymbowicza 23B Nip: 614 102 33 19 Regon: 360824162 tel. 503-016-440 e-mail: galikow@wp.pl</div>
Temat opracowania:	Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Ubocze (dz. nr 634 dr)
Lokalizacja:	Gmina Gryłów Śląski m. Rzęsiny
Inwestor:	Gmina Gryłów Śląski
Projektant:	mgr inż. Bartosz Wójcikowski
branża drogowa	Upr. budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w zakresie budowy dróg, mostów oraz drogowych i kolejowych obiektów inżynierskich Nr 112/DOS/VI/15/DOS/0153/PB/VI/19
Rysunek:	Przekroje konstrukcyjne
Stadium:	Projekt budowlany
Skala rysunku:	1:50
Data:	20.12.2020 r.
Numer rysunku:	4/DR