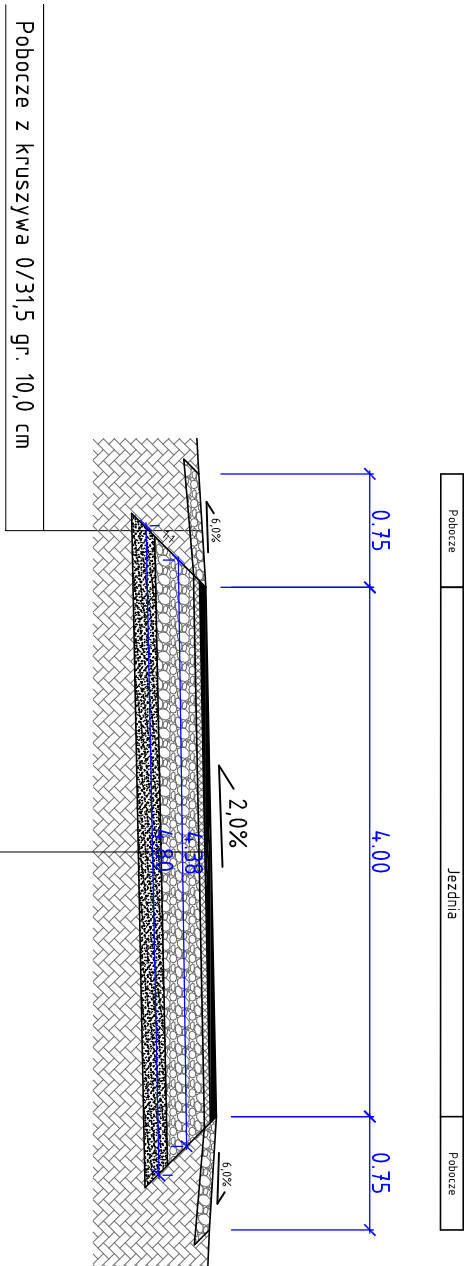


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY C-C

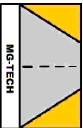
Przebudowa drogi gminnej - ul. Pogodna w Marciszowie

SKALA RYSUNKU 1:50

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY C-C
SKALA 1:50



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/11,0 gr. 4 cm – AC-0/11-S-50/70
Skroplenie międzywarstwowe emulsją kationową asfaltową w ilości 0,5 kg/m ²
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16 gr. 6 cm – AC-0/16-W-50/70
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm grub. 25 cm
Stabilizacja kruszywa natur. cementem gr. 15 cm (towarowa) o Rm=2,5 MPa

Jednostka projektowa:	 <div>MG-TECH INŻYNIERIA LĄDOWA SK-521 Jęzów Sudecki ul. Szachowicza 23B NIP: 614 102 33 19 Regon: 360824162 tel: 503-016-440 e-mail: galkow@vp.pl</div>
Temat opracowania:	Przebudowa drogi gminnej - ul. Pogodna w Marciszowie
Lokalizacja:	Marciszów dz. nr 306/1, 306/2, 306/3, 306/10, 306/13, 306/15
Investor:	Gmina Marciszów, ul. Szkoła 6, 58-410 Marciszów
Projektant:	mgr inż. Mariusz Galkowski
branża drogowa	Nr upr.: 43/02/DUW w spec. konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń
Asystent projektanta:	mgr inż. Krzysztof Błak
Nr upr.: 27/0005/13 w spec. drogowej bez ograniczeń	Podpis:
Rysunek:	Przekrój konstrukcyjny
Stadium:	Dokumentacja projektowa
Skala rysunku:	1:50
Data:	22.06.2020r.
Numer rysunku:	6