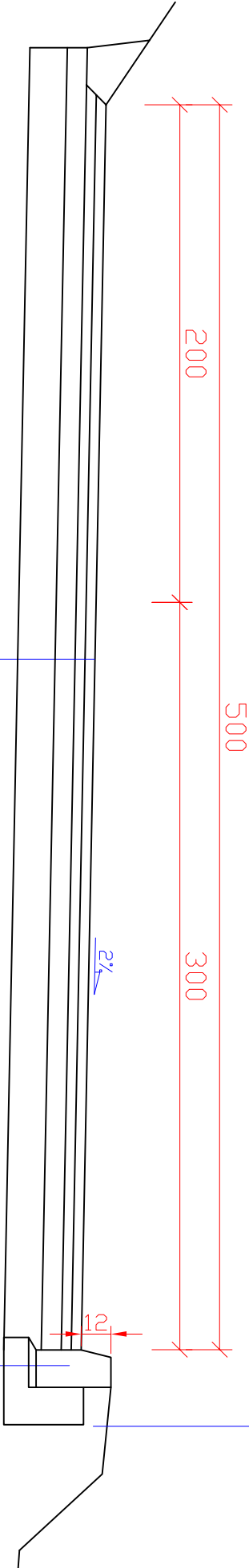


PRZEMKŖU KUNSTRUKCYJNY 1 – 1
KM 0+025 MIJANKA
SKALA 1:25

formowanie i zagęszczenie poboczy
z kruszywa łamaneu 0/31



- w – wa ścierdlna AC 11S gr. 4cm
- skroplenie emulsyj asfaltow 0,5kg/m²
- w – wa wiążąca AC20W gr. 4cm
- podbudowa z mieszanki kamiennej 0/63mm gr. 20cm
- istniejąca podbudowa z kruszywa łamaneu
- krwęźnik betonowy 15x30cm
- ława betonowa z oporem 0,6m3/mb

Autor	mgr inż. Tomasz Zieliński	
Inwestor	Gmina Miejska Nowa Ruda, ul. Rynek 1	

Zadanie	Remont drogi dz. nr 98/19 i 530 wraz z popraw ą odwodnienia w ramach zadania "Modernizacja ul. Stara Osada - Etap 2 w Nowej Rudzie"	Data VII 2014r.
---------	---	--------------------

PRZEMKROJE KUNSTRUKCYJNE		Skala 1:25
--------------------------	--	---------------