

Koniec projektowanego zakresu remontu drogi
km 9+900,00

km 9+875,70

km 9+835,00

km 9+782,60

km 9+667,90

km 9+598,20

km 9+477,30

L=48,0m U-14a proj.

L=20,0m U-14a proj.

Legenda



Proj. remont nawierzchni jezdni drogi powiatowej i skrzyżowań



Proj. remont nawierzchni zjazdów



Proj. remont prefabrykowanych elementów odwadniających



Istniejące prefabrykowane elementy odwadniające



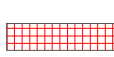
Istniejący rów odwadniający do odmulenia



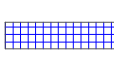
Proj. remont poboczy



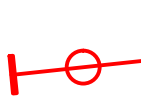
Istniejąca nawierzchnia bitumiczna



Projektowany remont umocnienia skarpy płytami prefabrykowanymi



Projektowany remont umocnienia skarpy kosztami kamienno-siatkowymi



Proj. remont istn. rur, ścianek czołowych oraz studni rewizyjnych przepustów pod drogą i zjazdami



Istniejące przepusty pod drogą i zjazdami do pozostawienia



Istniejąca oś drogi

Inwestor: Powiat Suski 34–200 Sucha Beskidzka, ul. Kościelna 5b			
Jednostka opracowująca: EW PROJEKTY DROGOWE Ewelina Żylińska 31–725 Kraków, os. Na Wzgórzach 30/15 NIP 6762112574 tel. 797–019–323			
NAZWA PROJEKTU: „Remont drogi powiatowej nr 1697K Kuków-Lachowice-Koszarawa o długości 2273mb, na odcinku w km od 7+627 do km 9+900 w miejscowości Lachowice polegający na remoncie uszkodzonej nawierzchni jezdni, poboczy i urządzeń odwadniających.”			
SKALA: 1: 500	NR RYSUNKU: 2h	DATA: 02 2022	ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: miejscowość Lachowice Gmina Stryszawa Powiat Suski
TYTUŁ RYSUNKU: Plan zagospodarowania terenu			
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN I SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Projektował konstrukcja	inż. Adam Pawłowski	nr upr. 74/85 projektowanie w specjalności drogowej bez ograniczeń MAP/BD/3969/01	
Opracowała i Kresliła	mgr inż. Ewelina Żylińska		

