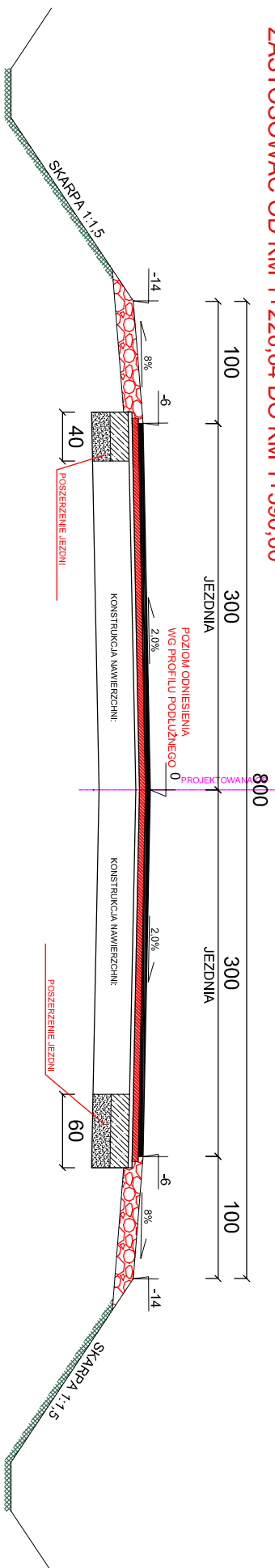


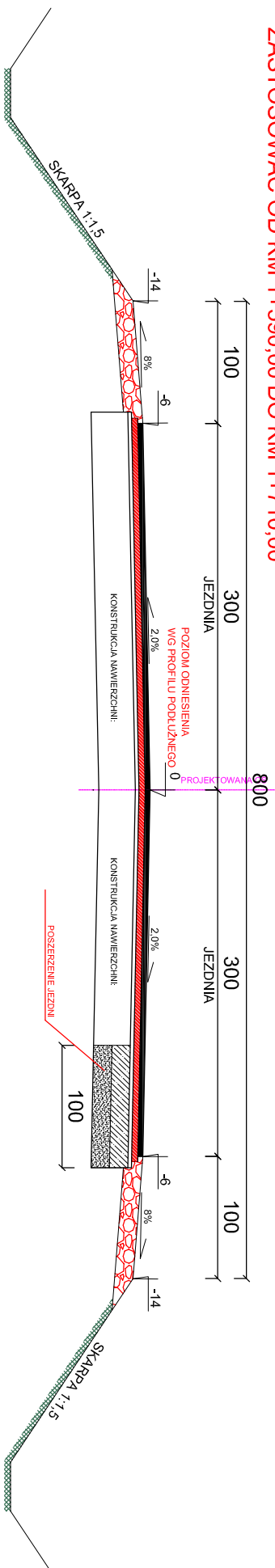
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY – P1

ZASTOSOWAĆ OD KM 1+226,64 DO KM 1+590,00



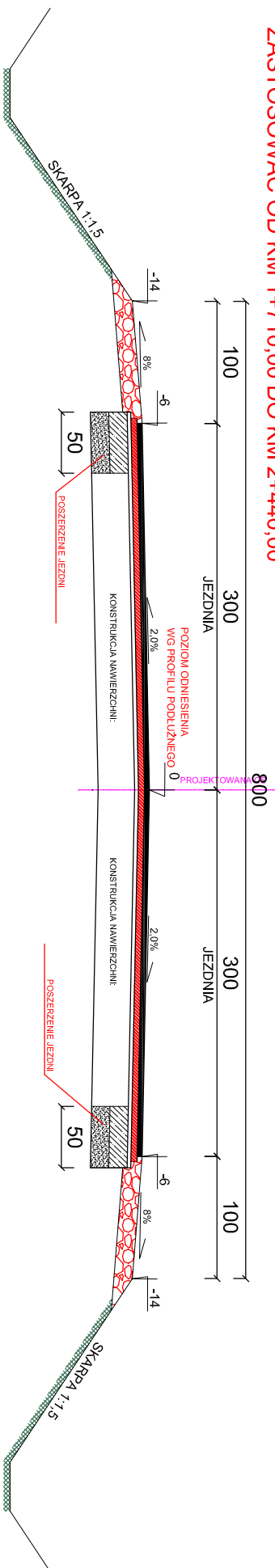
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY – P2

ZASTOSOWAĆ OD KM 1+590,00 DO KM 1+710,00



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY – P3

ZASTOSOWAĆ OD KM 1+710,00 DO KM 2+440,00



PROJEKTOWANE KONSTRUKCJE ELEMENTÓW INFRASTRUKTURY DROGOWEJ

	WZMOCNIENIE NAW. OD KM 1+226,64 DO KM 2+440,00:
4	WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASPALTOWEGO AC 11S
5	WARSTWA WIAZĄCA Z BETONU ASPALTOWEGO AC 16W
min 3	WARSTWA WYŁOŻNIOWA Z BETONU ASPALTOWEGO AC16W

	WZMOCNIENIE NAW. OD KM 3+420,00 DO KM 4+790,00:
4	WARSTWA ŚCIERALINA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11S
5	WARSTWA WIAZĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 16W
str 10	WARSTWA WYFUNKCYJNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE - KLINIE 0-3,5mm

4	POSZERZENIA JEZDNI:
5	WARSZTWA SZEROKA Z BETONU ASPAL.TOWEGO AC 11S
6	WARSZTWA WIAZALCA Z BETONU ASPAL.TOWEGO AC 16W
7	WARSZTWA WYKONAWCZA Z BETONU ASPAL.TOWEGO AC17W
8	WARSZTWA WYKONAWCZA Z BETONU ASPAL.TOWEGO AC19W
9	WARSZTWA ODCIENIACA Z PŁASKIM STĘPIENIOWANIESTEGO
10	STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE

NOWA KONSTRUKCJA JEZDNI:	
4	WARSZTWA ŚCIEPRAWA, Z BETONU ASFALTOWEGO AC 11S
5	WARSZTWA WYKŁAZKA Z BETONU ASFALTOWEGO AC 18W
20	PODOBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0-31,5mm S7AB, MECHANICZNE
15	PODOBUDOWA Z KRUSZYWA S7AB, CEMENT Rm=5,0 MPa

4	WĄSTWA SIERALNA Z BETONU ASPALTOWEGO AC 11S
5	WĄSTWA WĄDŁAKA Z BETONU ASPALTOWEGO AC 1W1
20	PODOBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA WŁAMANEGO 0-43mm STRĄB, MECHANICZNE
15	PODOBUDOWA Z KRUSZYWA STĄB, CEMENT $f_{cm}=50$ MPa
KONSTRUKCJA WŁĄCZENIA DG 103973L:	

KONSTRUKCJA WŁĄCZEN DRÓG WEW.:	
15	NAMIERZCHNA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0-31,5mm STAB. MECHANICZNE
15	WARSTWA ODCIGNAJĄCA Z PIASKU ŚREDNIOZIARNISTEGO
30	STABILIZOWANEGO MECHANICZNIE

	KONSTRUKCJA POBOCZA:
15	NAMIERZCHNIA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0-3,5mm STAB. MECHANICZNE
15	

INWESTOR GMINA SIEMEN UL. STANISŁAWA 1B 21-220 SIEMEN		PRACOWNIA INŻYNIERSTWA DROGOWEGO KRAJOWY REJESTR INŻYNIERÓW TEL. 0422 4652 E-MAIL: przemyslaw.sienkiewicz@wp.pl	
OBJEKT: PRZEBUDOWA DRÓGJI POWIATOWEJ 10101 SIEMEN – TRZEMCZKA	WYKONANIE I URUCHOMIENIE PRACY WYKONAWCZO – GMINA SIEMEN DROGI NR EWIDENCyjNEJ: 201 374/1, 201/2, 201/3, 201/4		
ADRES: TRZECZKA	PRZEMOŁOWA KONSTRUKCYJNA		
BRANŻA:	DROGOWA		
PROJEKTANT:	mgr inż. PRZEMYSŁAW SIENKIEWICZ ul. Wesoła 10, 21-005 PRZEMISŁAW (specjalność drogowy) tel. 0422 4652		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. ANDRZEJ SZYBIAŃSKI uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowy nr ew. 148/0152/2000/03.		
DATA: 10 LUTEGO 2023r.	NR RYS.	3	