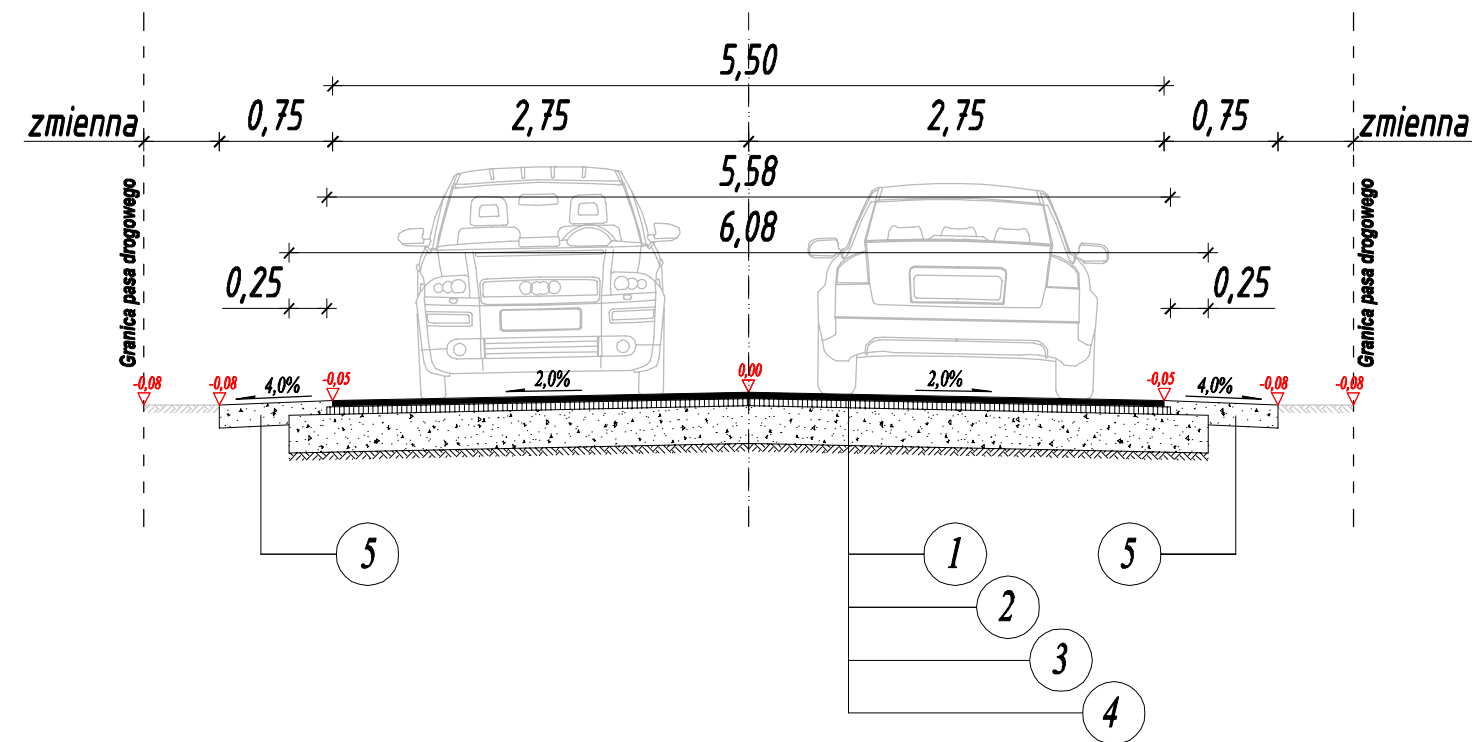
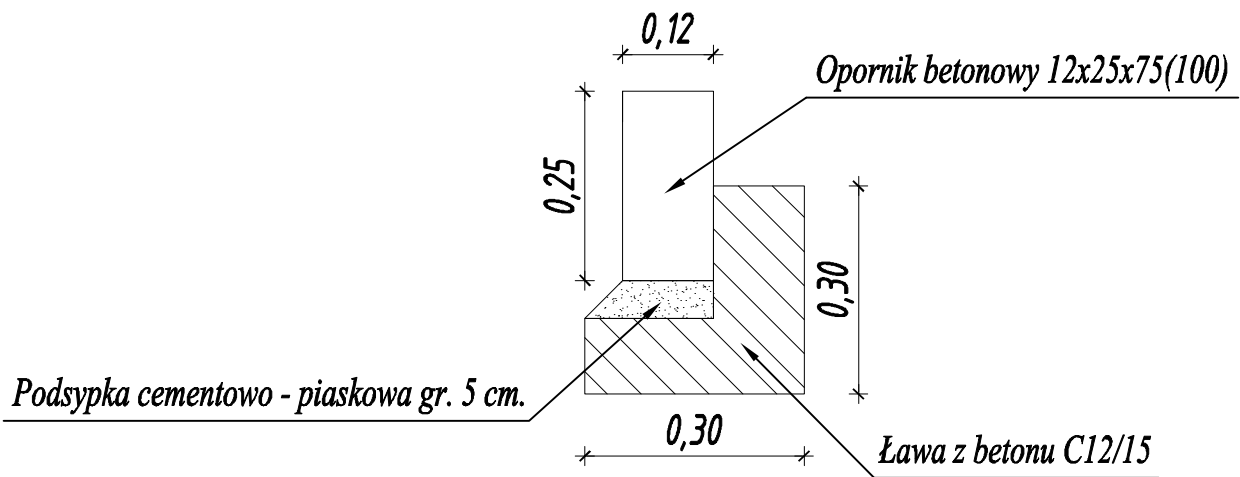


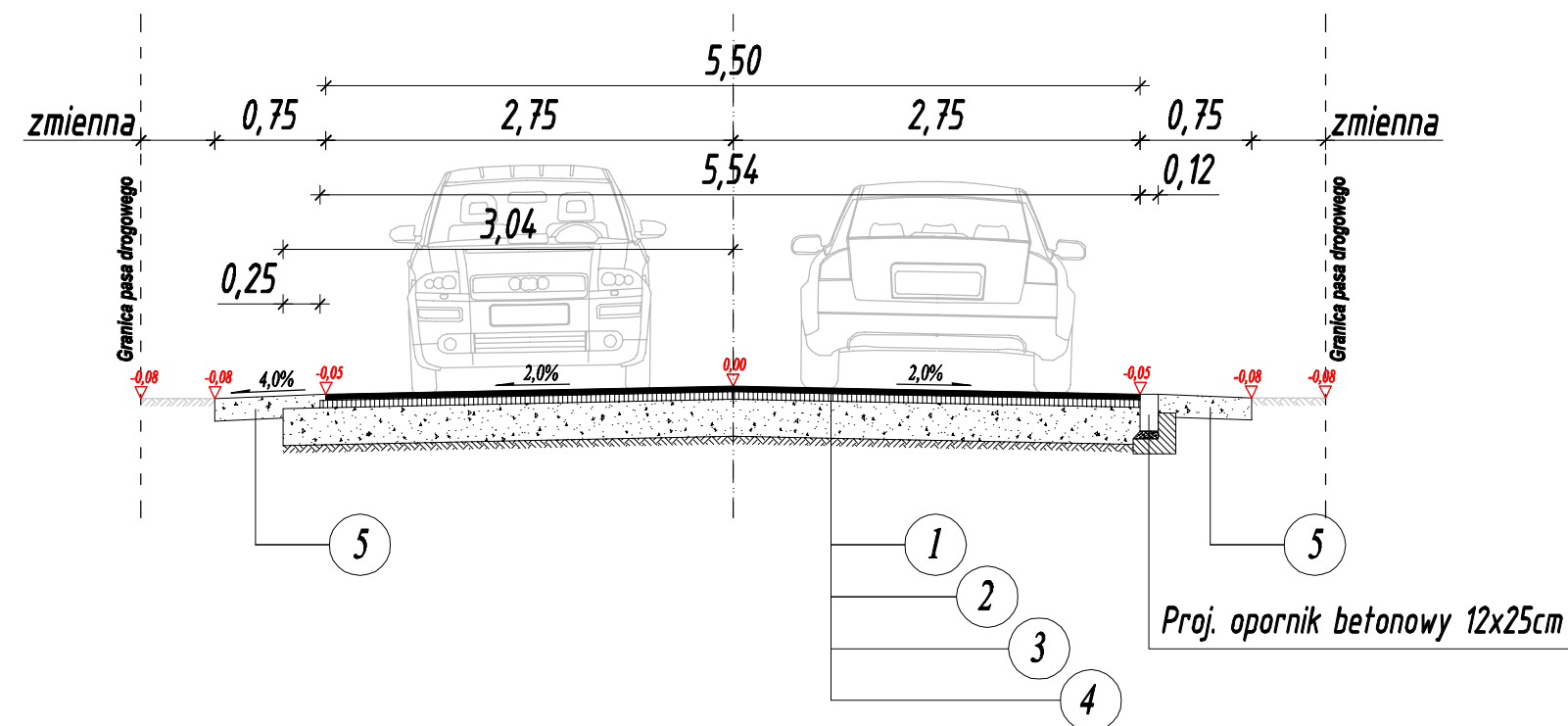
PRZEKRÓJ NORMALNY W KM 0+000,00 - 0+404,00



Opornik betonowy 12x25x75 (100)
na ławie betonowej z oporem betonowym



PRZEKRÓJ NORMALNY W OBRĘBIE SKRZYŻOWAŃ I ŁUKÓW



OPIS KONSTRUKCJI:

Projektowana konstrukcja nawierzchni drogi gminnej nr 250904W,
przekrój szlakowy

- 1 — Projektowana warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S o grubości 4 cm,
- 2 — Projektowana warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC16W o grubości 5 cm,
- 3 — Projektowana warstwa podbudowy z kruszywa łamanego fr. 0/31,50mm zagęszczonego mechanicznie o grubości 25 cm,
- 4 — Podłoże: grunt rodzimy typ G1 po lokalnym zdjęciu humusu, przeprofilowaniu istniejącej nawierzchni żwirowej,
- 5 — Projektowane pobocze z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50mm zagęszczonego mech. o gr. 15 cm,

UWAGA:

Dopuszcza się niewielkie odstępstwa w spadkach poprzecznych w celu dostosowywania projektowanego ukształtowania wysokościowego do istniejącego zagospodarowania terenu.



"TRAFFIC" PRACOWNIA PROJEKTOWA DRÓG I MOSTÓW MACIEJ GIERS
07 -410 OSTROŁĘKA, UL. GEN. STEFANA ROWECKIEGO "GROTA" 9/1
kom. 510-168-863, NIP 758-210-24-68, Regon 141928879

inwestor:
GMINA OLSZEWO - BORKI
ul. Broniewskiego 13
07-415 Olszewo - Borki



inwestycja:
Przebudowa drogi gminnej nr 250904W
relacji: Stępna Stara - Żebry Ostrowy

skala:
1:500

data opracowania:
10.2018

stadium:
MATERIAŁY DO ZGŁOSZENIA ROBÓT BUDOWLANYCH

lokalizacja:
DROGA GMINNA NR 250904W RELACJI: STEPNA STARA - ŻEBRY OSTROWY W KM 0+000,00 - 0+404,00, GMINA OLSZEWO - BORKI

temat projektu:
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 250904W RELACJI: STEPNA STARA - ŻEBRY OSTROWY

nazwa rysunku:
PRZESZKROJE NORMALNE I KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI

nr rysunku:
3

stron:
1

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody firmy: "TRAFFIC" - Pracownia Projektowa Dróg i Mostów Maciej Giers

ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
branża	funkcja	imię i nazwisko	nr uprawnień	podpis
DROGOWA	projektant	mgr inż. Marcin Parzych	MAZ/0395/P000/11	
	opracował	mgr inż. Maciej Giers		
	opracował			