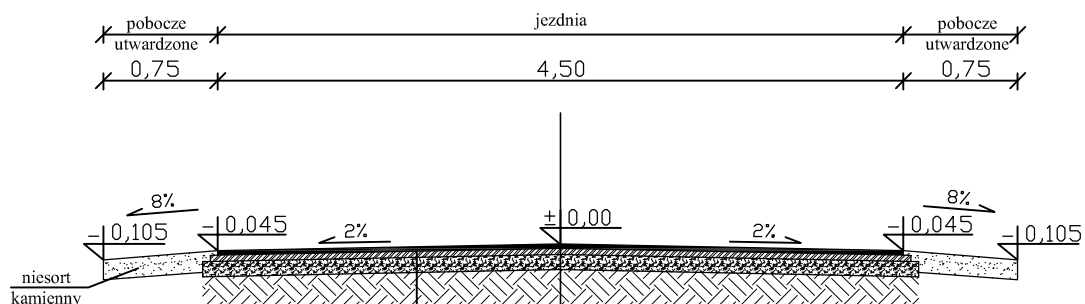


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

SKALA 1:50

od km 0+000 do km 0+250



Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11 S gr. 3cm

Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego AC 16W gr. 4cm

Wyrównanie tłuczniem kamiennym gr. 12cm

Istniejąca droga gruntowa wzmocniona materiałem kamiennym

| | | | | | |
|--------------------|--|-------------|-------------------|------------|---------------|
| INWESTOR | GMINA ODRZYWÓŁ 26-425 ODRZYWÓŁ ul. WARSZAWSKA 53 | | | | |
| NAZWA DOKUMENTACJI | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 330402W KŁONNA - KAMIENNA WOLA - LAS KAMIENNOWOLSKI DO DROGI KRAJOWEJ NR 48 W M. KAMIENNA WOLA | | | | |
| ZAKRES OPRACOWANIA | ZESPÓŁ PROJEKTOWY | SPECJALNOŚĆ | NR UPRAWNIEN | PODPIS | DATA |
| PROJEKTANT | mgr inż. SZYMON MATEREK | DROGOWA | MAZ/0021 /PWOD/07 | | SIERPIEŃ 2010 |
| OPRACOWALI | mgr inż. EDYTA SIOŃEK mgr inż. TOMASZ MATEREK | DROGOWA | | | SIERPIEŃ 2010 |
| TYTUŁ OPRACOWANIA | PROJEKT BUDOWLANY | | | STADIUM PB | BRANŻA DROGI |
| NAZWA RYSUNKU | PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY | | | SKALA 1:50 | NR RYS. 4 |