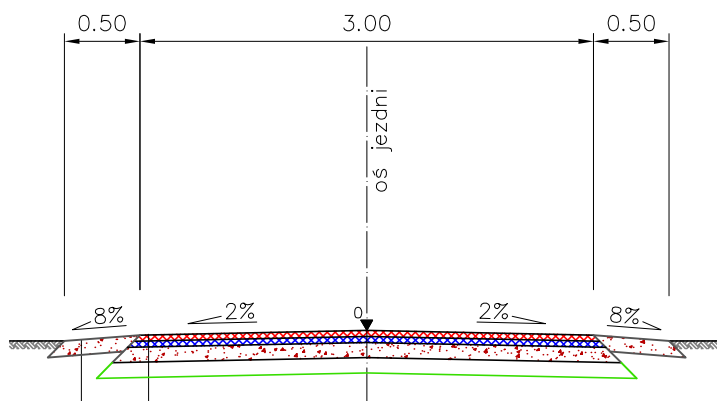


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY TYPOWY



4cm	warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC11S
4cm	warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W
10cm	uzupełnienie kruszywem łamanym stab. mechanicznie 0/31,5mm istniejąca nawierzchnia tłuczniowa
10cm	kruszywa łamane stab. mechanicznie 0/31,5mm

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



Kamil Ziółkowski

97-500 RADOMSKO, UL. ŚW. JADWIGI KRÓLOWEJ 8/57

INWESTOR:

GMINA GIDLE
97-540 GIDLE, UL. PAWIŃSKA 22

ZADANIE:

PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH
W MIEJSCOWOŚCI PIASKI

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY

NR RYSUNKU
2

SKALA
1:50

PROJEKTOWAŁ:
MGR INŻ. KAMIL ZIÓLKOWSKI

NR UPRAWNIEN
LOD/2541/PWOD/14

PODPIS

DATA OPRACOWANIA:
Listopad 2017