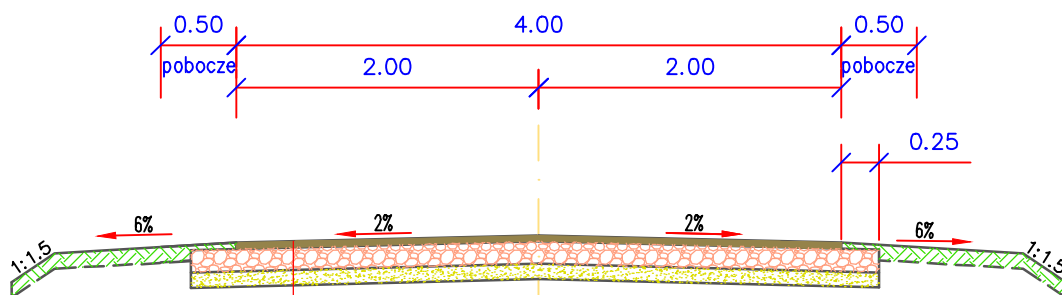


Przekrój normalny



Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr 4cm

Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-63mm gr. 15 cm

Podbudowa z kruszywa naturalnego (żwir) stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm

Pobocza z kruszywa naturalnego

| | | | | |
|---|----------------------|-------------------------|----------|---------------|
| Obiekt: | | | | |
| Przebudowa nawierzchni drogi gminnej w m. Westrza, gm. Sieroszewice | | | | |
| Rysunek: Przekrój normalny | | | | NR 3 |
| | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAW. | DATA | PODPIS |
| Projektował | Wiktor Piętka | | 2013 | |
| Opracował | inż. Rafał Świątek | | 2013 | |
| Opracował | | | | |
| BRANŻA Drogowa | STADIUM bud./wyk. | ROK OPRACOWANIA 2013 | NR UMOWY | SKALA 1:50 |