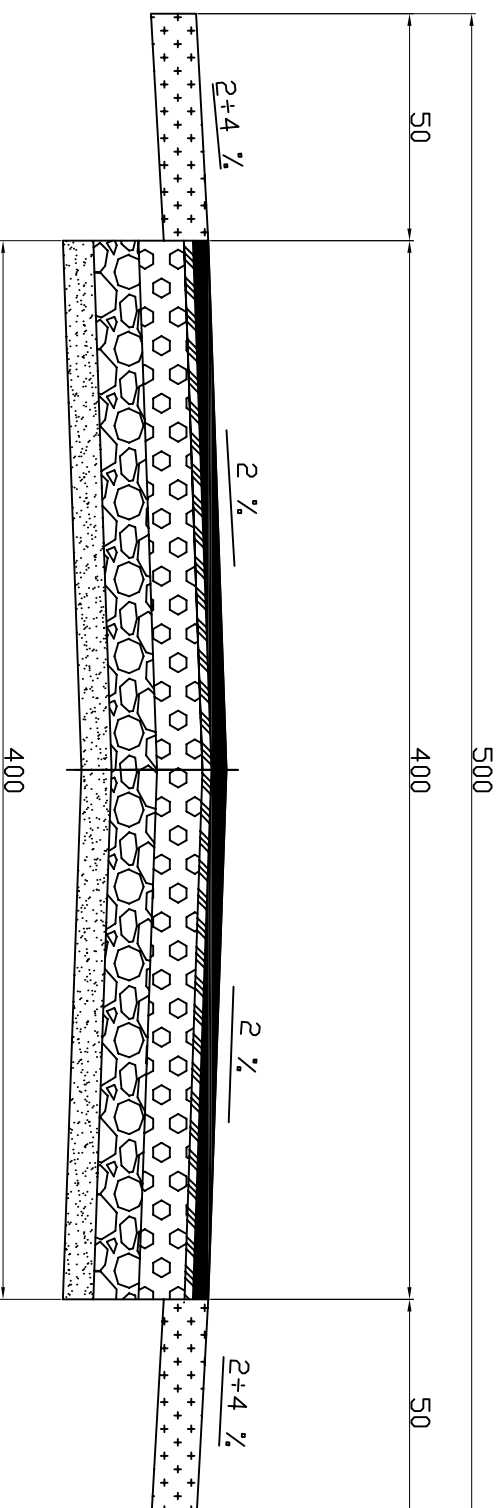


# *Oleśnica Mała* *Konstrukcja zjazdów o nawierzchni asfaltowej* *o szerokości 4 m*



Warstwa jezdna o grubości 4 cm - beton asfaltowy AC11,6S
Skropienie asfaltem drogowym w ilości 1.0 kg/m <sup>2</sup>
Warstwa wiążąca o grubości 3cm - beton asfaltowy AC16W
Skropienie asfaltem drogowym w ilości 1.0 kg/m <sup>2</sup>
Warstwa górna o grubości 15 cm z kruszywa łamanego naturalnego o ciętym uziarnieniu 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie
Warstwa dolna o grubości 15 cm - z kruszywa łamanego naturalnego o ciętym uziarnieniu 0/63 mm stabilizowanego mechanicznie
Warstwa odsączająca grubości 10 cm - pospółka, piasek średnioziarnisty
Pobocze o szerokości 0,50 m lewostronne i prawostronne z tłucznia kamiennego niesortowanego