

- nawierzchnia N1
- 10 cm- płyta kamnienna (granit płomieniwany) 60/30
 - 6 cm- podsypka cem.- piaskowa 1:4
 - 20 cm- mieszanka niezwiązana z kruszywem)/31,5 (podbudowa zasadnicza)
 - 15 cm- kruszywo stabilizowane cementam (podłoże ulepszone)

- nawierzchnia N2
- 8 cm- wodoprzepuszczalna mawierzchnia mineralna beżowa, w tym :
 - 3 cm- warstwa wierzhnia zagęszczona :ziarna > 0,5 mm 70,09 %;
 - ziarna > 0,25 mm 80,05 %; ziarna > 0,063 mm 91,80 %
 - 5 cm- warstwa bazowa zagęszczona: ziarna > 0,5 mm 75,09 %;
 - ziarna > 0,25 mm 82,46 %; ziarna > 0,063 mm 93,80 %
 - 20 cm- mieszanka niezwiązana z kruszywem łamanym) 0/32 mm,
 - udział masowy frakcji >2 mm minimum 60%, (podbudowa zasadnicza)
 - 15 cm- kruszywo stabilizowane cementem (podłoże ulepszone)

PRZEKRÓJ C-C (siedzisko)

