



- | | |
|---|--|
|  | projektowana oś jezdnii |
|  | projektowana nawierzchnia jezdnii |
|  | z betonu asfaltowego |
|  | projektowana nawierzchnia jezdnii |
|  | z betonowej kostki brukowej |
|  | projektowana nawierzchnia pobocza |
|  | z asfaltu |
|  | projektowana nawierzchnia jezdnii |
|  | z betonowej kostki brukowej |
|  | projektowana nawierzchnia jezdni |
|  | z kruszywa kamiennego |
|  | projektowana nawierzchnia chodnika |
|  | z betonowej kostki brukowej |
|  | projektowana nawierzchnia zatoki autobusowej |
|  | z kostki granitowej |
|  | projektowane obrzeże betonowe |
|  | projektowany krawężnik betonowy |
|  | projektowany drewn. |
|  | projektowany przykrawężnik, Ø 200mm |
|  | projektowana kanalizacja deszczowa |
|  | projektowana studnia rewizyjna |
|  | projektowana studzienka świetlowa nr1 |
|  | projektowane umocnienie ściany i dna rowu żurawini |
|  | projektowana studzienka świetlowa nr2 |
|  | projektowany ciek przykrawężnikowy |

Zamawiający: Gmina Olsztyn ul. Dworkowa 15
42-623 Olsztyn

[illegible]