



Projektowane r

projektowana nawierzchn

projektowana nawierzchn

remont nawierzchni jezdni

projektowana nawierzchn

projektowana nawierzchn

projektowane tereny zieleni

projektowana nawierzchn z kostki kamiennej o wym

projektowana nawierzchn

LEGENDA:

- oś jezdni
- projektowany krawężnik betonowy 20x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem, wyniesiony do 12 cm
- projektowany krawężnik betonowy 20x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem, obniżony do 1 cm
- projektowany krawężnik trapezowy betonowy 15/21x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem, obniżony do 1 cm
- wzdłuż wysp dzielących
- projektowany krawężnik betonowy 15x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem, wyniesiony do 12 cm
- projektowany krawężnik betonowy 15x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem, obniżony do 1 cm
- projektowany krawężnik betonowy 15x30cm na ławie betonowej C12/15 z oporem, obniżony do 1 cm
- obrzeże betonowe 6x25 cm wzdłuż proj. opaski z płyt chodnikowych 50x50x7 cm w ciągu krawędzi jezdni
- projektowane obrzeże chodnikowe 8x30cm
- projektowane obrzeże chodnikowe 8x30cm wzdłuż ścieżek rowerowych
- krawędź jezdni
- projektowany opornik betonowy 12x25cm na ławie betonowej C12/15, wyniesiony do 12cm obniżony do 1cm

LEGENDA:

