



PROJEKTOWANE BRANŻA DROGOWA		
	- plac o nawierzchni z kostki brukowej betonowej prostokątnej fazowanej 10x20cm koloru szarego gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	- 420,56 m ²
	- plac o nawierzchni z kostki brukowej betonowej prostokątnej fazowanej 10x20cm koloru szarego gr. 8 cm na nowej konstrukcji	- 19,88 m ²
	- plac o nawierzchni z płyt ażurowych ECO (do przełożenia) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem wolnych przestrzeni żwirem	- 14,20 m ²
	- plac o nawierzchni z płyt ażurowych ECO (do przełożenia) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem wolnych przestrzeni żwirem	- 18,80 m ²
	- droga dla pieszych, nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej, prostokątnej 20x10 cm grubości 6 cm - regulacja wysokościowa	- 103,83 m ²
	- droga dla pieszych, nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej, prostokątnej 20x10 cm grubości 6 cm koloru czerwonego na istniejącej naw. betonowej	- 4,62m ²
	- droga dla pieszych, nawierzchnia z kostki brukowej betonowej fazowanej, prostokątnej 20x10 cm grubości 6 cm koloru czerwonego na nowej konstrukcji	- 2,30 m ²
	- nawierzchnia z płyt gumowych do przełożenia	- 5,60 m ²
	- krawężnik wtopiony 12x25x100 na ławie z oporem z betonu C12/15 w ilości 0,07m ³ /mb	- 53,5 m
	- krawężnik wystający 15x30x100 na ławie z oporem z betonu C12/15 w ilości 0,07m ³ /mb	- 65 m
	- obrzeże betonowe 8x30x100 na ławie z oporem z betonu C12/15 w ilości 0,07m ³ /mb	- 43,80 m
	- korytko betonowe o szerokości 0,5m	- 1,5 m