

| BILANS ROBÓT DROGOWYCH | | |
|-------------------------------|--|---------------------|
| A | ROZBIÓRKI NAWIERZCHNI | |
| 1 | Rozbiórka nawierzchni asfaltowej na parkingu głównym z pozostawieniem podbudowy | 5057 m ² |
| 2 | Rozbiórka nawierzchni asfaltowej na parkingu głównym z usunięciem podbudowy | 358 m ² |
| 3 | Rozbiórka chodników z płytek przy parkingu głównym | 214 m ² |
| 4 | Rozbiórka nawierzchni z kostki granitowej z usunięciem podłoża i nawiezieniem ziemi roślinnej | 58 m ² |
| 5 | Zdjęcie nawierzchni asfaltowej z kostki granitowej | 309 m ² |
| 6 | Rozbiórka chodników z płytek przy sali sportowej, z nawiezieniem ziemi roślinnej | 36 m ² |
| B | NAWIERZCHNIE ISTNIEJĄCE I PROJEKTOWANE | |
| 1 | Drogi wewnętrzne w obrębie parkingu o nawierzchni z kostki betonowej - projektowane | 2298 m ² |
| 1a | Drogi jak wyżej, wykonane na istniejącej podbudowie pod obecnym parkingiem | 2114 m ² |
| 1b | Drogi jak wyżej, na istniejących trawnikach z wykonaniem pełnej podbudowy | 184 m ² |
| 2 | Miejsca postojowe w obrębie parkingu o nawierzchni z kostki betonowej - projektowane na istniejącej podbudowie | 2709 m ² |
| 3 | Drogi wewnętrzne o nawierzchni z kostki granitowej - istniejące do zachowania, fragmentaryczny remont | 6448 m ² |
| 3a | Drogi z kostki granitowej jak wyżej - przełożenie nawierzchni z regulacją wysokości | 645 m ² |
| 3b | Drogi z kostki granitowej jak wyżej - wymiana i uzupełnienie ubytków kostki | 65 m ² |
| 4 | Drogi wewnętrzne o nawierzchni z asfaltu - istniejące, usunięcie asfaltu, odstonicie kostki granitowej | 309 m ² |
| 4a | Drogi jak wyżej - przełożenie nawierzchni z regulacją wysokości | 93 m ² |
| 4b | Drogi jak wyżej - wymiana i uzupełnienia kostki granitowej | 31 m ² |

| | | |
|----|--|---------------------|
| 5 | Miejsca postojowe o nawierzchni z kostki granitowej - istniejące, do zachowania, oznaczenie miejsc postojowych | 1066 m ² |
| 6 | Chodniki z kostki brukowej betonowej na podbudowie piaskowo-cementowej - projektowane | 1054 m ² |
| 6a | Chodniki jw. w obrębie projektowanego placu, kostka brukowa betonowa typu ozdobnego | 667 m ² |
| 6b | Chodniki jw. w obrębie projektowanego skweru przy budynku K, kostka brukowa betonowa typu ozdobnego | 307 m ² |
| 6c | Chodniki jw. zatoki na ławki i stojaki rowerowe, kostka betonowa poszerzenia istniejących nawierzchni | 80 m ² |
| 7 | Chodniki z kostki granitowej na podbudowie piaskowo-cementowej - projektowane | 21 m ² |
| 8 | Chodniki z kostki betonowej - istniejące do zachowania | 1265 m ² |
| 9 | Chodniki z kostki granitowej - istniejące do zachowania, czyszczenie nawierzchni | 1010 m ² |
| 10 | Chodniki z płytek betonowych i inne nawierzchnie - istniejące do zachowania | 311 m ² |