



- | | |
|--|---|
| <p>1 REMONT DOJAZDU
 Nawierzchnia - warstwa łącząca z betonem stabilizowanym
 Podbudowa - gruntu stabilizowanego cementem</p> <p>2 REMONT PARKINGU
 Nawierzchnia - podbitka kostka brukowa
 Podbudowa - gruntu stabilizowanego cementem</p> <p>3 PARKING I DROGA MANEWROWA
 Nawierzchnia - podbitka kostka brukowa
 Podbitka - warstwa gładka - krętywo linowe 0/3/1,5
 - warstwa odłamki - krętywo linowe 0/3/0
 Posypka</p> <p>4 CHODNIK
 Nawierzchnia - betonowa kostka brukowa
 Podbudowa - krętywo linowe 0/3/1,5
 Płasek</p> | <p>5 ŚCIEŻKA ROOWEROWA
 Nawierzchnia - podbitka kostka brukowa
 Podbitka - krętywo linowe 0/3/1,5
 Płasek</p> <p>6 ŚCIEK Z KOSTKI BRUKOWEJ
 Nawierzchnia - betonowa kostka brukowa
 Podbitka - podbitka cementowo-piaskowa
 Płasek - krętywo linowe 0/3/1,5</p> <p>7 OGRANICZENIE PARKINGU
 Krawężnik betonowy
 Lawa betonowa z opornikami</p> <p>8 OGRANICZENIE JEZDNI I PARKINGU
 Krawężnik betonowy
 Lawa betonowa z opornikami</p> <p>9 STYK DOJAZDU I PARKINGU
 Krawężnik betonowy
 Lawa betonowa z opornikami</p> <p>10 OGRANICZENIE CHODNIKA
 Ograzdo betonowe</p> |
|--|---|

PRACOWNIA ARCHITEKTURNO-INGIENIERSKA A.S. 44-100 GUMICE UL. BERNARSKA 4, TEL. 022 238 96 85		PROJEKTOWAŁ: inż. Andrzej Biskup	
TYTUŁ: PARKING	UL. KOZŁA "BOULOU" KASZUBA	SPRACOWAŁ: inż. Tomasz Trzaskowski	mgr inż. Andrzej Biskup
TEMAT: KONSYRACJA NAWIERZCHNI	SKALA: 1:50	mgr inż. Andrzej Biskup	
PROJEKTOWAŁ: inż. Andrzej Biskup	DATA: 2008	mgr inż. Andrzej Biskup	