



- 1 ULICA ADOLFA "BOLKO" KANTORA**
 Nawierzchnia - warstwa ścierna z betonu asfaltowego
 Podbudowa - warstwa wiążąca z betonem asfaltowym
 - warstwa górna - kruszywo jamane 0/31,5
 - warstwa dolna - kruszywo jamane 0/63
 Posypka
 5 cm
 7 cm
 8 cm
 17 cm
 30 cm
- 2 PARKING**
 Nawierzchnia - betonowa kostka brukowa
 Podbudowa - podsypka cementowo-piaskowa
 - warstwa górna - kruszywo jamane 0/31,5
 - warstwa dolna - kruszywo jamane 0/63
 8 cm
 4 cm
 8 cm
 17 cm
 30 cm
- 3 CHODNIK I PLAC**
 Nawierzchnia - betonowa kostka brukowa
 Podbudowa - podsypka cementowo-piaskowa
 - kruszywo jamane 0/31,5
 Piasek
 8 cm
 4 cm
 10 cm
 10 cm
- 4 ŚCIEŻKA ROWEROWA**
 Nawierzchnia - betonowa kostka brukowa
 Podbudowa - podsypka cementowo-piaskowa
 - kruszywo jamane 8/31,5
 Piasek
 8 cm
 4 cm
 10 cm
 10 cm
- 5 CHODNIK**
 Nawierzchnia - kostka bazaltowa
 Podbudowa - podsypka cementowo-piaskowa
 - kruszywo jamane 0/31,5
 Piasek
 6/6 cm
 6 cm
 10 cm
 10 cm
- 6 CHODNIK**
 Nawierzchnia - kostka granitowa
 Podbudowa - podsypka cementowo-piaskowa
 - kruszywo jamane 0/31,5
 Piasek
 6/6 cm
 6 cm
 10 cm
 10 cm
- 7 OGRANICZENIE JEZDNI I PARKINGU**
 Karawężnik betonowy
 Ława betonowa z oporem
 15*30 cm
 15 cm
- 8 STYK DOJAZDU I PARKINGU**
 Karawężnik betonowy bezbarwny
 Ława betonowa z oporem
 15*25 cm
 15 cm
- 9 OGRANICZENIE CHODNIKA**
 Obrzeże betonowe
 8*30 cm

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNO-URBANISTYCZNA A3. 44--100 GILWICE. UL.BEDNARSKA 4 tel: 032 238 96 85	
TEMAT PROJEKTU:	REMOUNT I MODERNIZACJA PROJEKTOWA: inż. Andrzej Ciach nr upr: 43/87
ADRES:	UL. ADOLFA "BOLKO" KANTORA
TEMAT PRACOWNI:	KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI
INWESTOR:	URZĄD MIEJSKI W GIESZYŃIE SPRAWDZIŁ: inż. Donata Tymów-Siupik nr upr: 87/84
DATA PRACOWNI:	4.3--4.00 CIESZYŃ, Kwiecień 1
FB-W/DROGI	pozdziernik 2008
SKALA:	1:50
NR PRACOWNI:	3