

# SPIS TREŚCI

<b>1.0 Strona tytułowa</b>		<b>str. 1</b>
<b>2.0 Spis treści</b>		<b>str. 2</b>
<b>3.0 Opis techniczny do projektu wykonawczego</b>		<b>str. 3-13</b>
<b>4.0 Kopia uzgodnienia z PSG sp. z o.o.</b>		<b>str. 14</b>
<b>5.0 CZĘŚĆ RYSUNKOWA</b>		<b>str. 15-42</b>
1.1. Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	str. 15
1.2. Projekt zagospodarowania terenu	skala 1:500	str. 16
2.1. Profil podłużny trasy	skala 1:100/1000	str. 17
3.1. Przekrój normalny – od km 0+000,00 do km 0+135,74	skala 1:50	str. 18
3.2. Przekrój normalny – na łuku od km 0+135,74 do km 0+254,44	skala 1:50	str. 19
3.3. Przekrój normalny – od km 0+254,44 do km 0+367,05	skala 1:50	str. 20
3.4. Przekrój normalny – od km 0+367,05 do km 0+521,10	skala 1:50	str. 21
3.5. Przekrój normalny – od km 0+521,10 do km 0+762,11	skala 1:50	str. 22
4.1. Schemat zjazdu indywidualnego przez chodnik	skala 1:50	str. 23
4.2. Schemat zjazdu indywidualnego przez chodnik odsunięty od jezdni	skala 1:50	str. 24
4.3. Schemat zjazdu indywidualnego przez trawnik	skala 1:50	str. 25
4.4. Schemat zjazdu publicznego przez chodnik	skala 1:50	str. 26
5. Schemat rampy dla pieszych	skala 1:50	str. 27
6. Przekroje poprzeczne	skala 1:100	str. 28-41
7. Schemat studzienki ściekowej z wpustem i osadnikiem		str. 42
<b>6.0 CZĘŚĆ PRZEDMIAROWA</b>		<b>str. 43-56</b>
1. Tabela robót na zjazdach i drogach bocznych		str. 43
2. Zestawienie powierzchni nawierzchni chodników z kostki betonowej gr. 6cm		str. 44
3. Zestawienie obramowania nawierzchni jezdni krawężnikami betonowymi 15x30cm		str. 45
4. Zestawienie obramowania chodników obrzeżem betonowym 6x20cm		str. 46
5. Zestawienie powierzchni warstwy ścieralnej z mma gr. 4cm		str. 47
6. Zestawienie powierzchni warstwy wiążącej z mma gr. 8cm		str. 48
7. Zestawienie wyrównania istniejącej nawierzchni jezdni		str. 49
8. Tabela robót ziemnych		str. 50
9. Tabela zaworów i hydrantów		str. 51
10. Zestawienie robót rozbiórkowych nawierzchni chodnika		str. 52
11. Rozbiórka obramowania nawierzchni jezdni i chodników		str. 53
12. Zestawienie robót rozbiórkowych na zjazdach		str. 54
13. Zestawienie frezowania istniejącej nawierzchni jezdni		str. 55-56