

**WYKAZ WSZYSTKICH OPRACOWAŃ MOGĄCYCH WEJŚĆ W ZAKRES DOKUMENTACJI  
PROJEKTOWEJ**

**BUDOWĘ I ROZBUDOWĘ DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 678 NA ODCINKU  
OD M. HORODNIANY DO SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ WOJEWÓDZKĄ NR 682  
W M. MARKOWSZCZYNA”  
od km 1+225,00 do km 7+689,59**

LP	NAZWA OPRACOWANIA	ILOŚĆ EGZEMP.		UWAGI
		według wymagań	dostarczona	
1	MAPA ZASADNICZA z naniesionymi pomierzonymi punktami i ich współrzędnymi	1		
2	WTÓRNIK wraz z oświadczeniem geodety	1+1+CD		
3	OPRACOWANIE EWIDENCYJNE	3+CD		
6	OCENA ODDZIAŁYWANIA NA ŚRODOWISKO	4+CD		
7	*RAPORT Z KONSULTACJI SPOŁECZNYCH	4+CD		
8	MATERIAŁY DO ZRID	.... +CD		ilość zależna od uzgodnień
9	PROJEKTY PODZIAŁÓW	5+CD		
10	OPRACOWANIE GEODEZYJNE OSI JEZDNI	5+CD		
11	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU	5+CD		
12	MAPA AKUSTYCZNA	5+CD		
<b>13</b>	<b>OPRACOWANIE BADAŃ I POMIARÓW</b>			
a	droga (pomiaru ugięć, pomiaru ruchu)	5+CD		
b	obiekty mostowe	5+CD		
c	przepusty	5+CD		
<b>14</b>	<b>OPRACOWANIE GOSPODARKI ZIELEŃNI</b>			
a	plan wycinki	5+CD		
b	*projekt nasadzeń	5+CD		
<b>15</b>	<b>OPERATY WODNO-PRAWNE</b>			
a	odprowadzenie wód opadowych - wylot k.d. i odprowadzenie ścieków	3+CD		
b	drogowe obiekty inżynierskie	3+CD		
c	*rowy przydrożne	3+CD		
d	*przepusty pod zjazdami	3+CD		
<b>16</b>	<b>PROJEKTY BUDOWLANE</b>			
a	drogowy	5+CD		
b	drogowe obiekty inżynierskie (przepusty, obiekty mostowe)	5+CD		
c	*kanalizacja deszczowa	5+CD		
d	*kanalizacja sanitarna	5+CD		
e	*wodociąg	5+CD		
f	*telekomunikacja	5+CD		
g	*energetyka	5+CD		
h	*kanał technologiczny	5+CD		
i	*tymczasowa przeprawa	5+CD		
j	*projekty rozbiórki obiektów kolidujących	5+CD		
<b>17</b>	<b>PROJEKTY WYKONAWCZE</b>			
a	drogowy	5+CD		
b	drogowe obiekty inżynierskie (przepusty, most)	5+CD		
c	*kanalizacja deszczowa	5+CD		
d	*kanalizacja sanitarna	5+CD		
e	*wodociąg	5+CD		
f	*telekomunikacja	5+CD		
g	*energetyka	5+CD		
h	*tymczasowa przeprawa	5+CD		
i	*kanał technologiczny	5+CD		
j	*projekty rozbiórki obiektów kolidujących	5+CD		
<b>18</b>	<b>SZCZEGÓŁOWE SPECYFIKACJE TECHNICZNE</b>			
a	zbiorczy spis SST	5+CD		

LP	NAZWA OPRACOWANIA	ILOŚĆ EGZEMP.		UWAGI
		według wymagań	dostarczona	
b	droga	5+CD		
c	drogowe obiekty inżynierskie	5+CD		

LP	NAZWA OPRACOWANIA	ILOŚĆ EGZEMP.		UWAGI
		według wymagań	dostarczona	
d	*kanalizacja deszczowa	5+CD		
e	*kanalizacja sanitarna	5+CD		
f	*wodociąg	5+CD		
g	*telekomunikacja	5+CD		
h	*energetyka	5+CD		
i	czasowa organizacja ruchu	5+CD		
j	*tymczasowa przeprawa	5+CD		
k	*kanał technologiczny	5+CD		
l	*rozbiórki obiektów kolidujących	5+CD		
<b>19</b>	<b>PRZEDMIARY</b>			
a	zbiorczy spis części przedmiarowych	5+CD		
b	droga	5+CD		
c	drogowe obiekty inżynierskie	5+CD		
d	*kanalizacja deszczowa	5+CD		
e	*kanalizacja sanitarna	5+CD		
f	*wodociąg	5+CD		
g	*telekomunikacja	5+CD		
h	*energetyka	5+CD		
i	czasowa organizacja ruchu	5+CD		
j	*tymczasowa przeprawa	5+CD		
k	*kanał technologiczny	5+CD		
l	*rozbiórki obiektów kolidujących	5+CD		
<b>20</b>	<b>KOSZTORYSY OFERTOWE</b>			
a	zbiorczy kosztorys ofertowy	5+CD		
b	droga	5+CD		
c	drogowe obiekty inżynierskie	5+CD		
d	*kanalizacja deszczowa	5+CD		
e	*kanalizacja sanitarna	5+CD		
f	*wodociąg	5+CD		
g	*telekomunikacja	5+CD		
h	*energetyka	5+CD		
i	czasowa organizacja ruchu	5+CD		
j	*tymczasowa przeprawa	5+CD		
k	*kanał technologiczny	5+CD		
l	*rozbiórki obiektów kolidujących	5+CD		
<b>21</b>	<b>KOSZTORYS INWESTORSKI</b>			
a	charakterystyka inwestycji	2+CD		
b	zbiorczy kosztorys inwestorski	2+CD		
c	droga	2+CD		
d	drogowe obiekty inżynierskie	2+CD		
e	*kanalizacja deszczowa	2+CD		
f	*kanalizacja sanitarna	2+CD		
g	*wodociąg	2+CD		
h	*telekomunikacja	2+CD		
i	*energetyka	2+CD		
j	czasowa organizacja ruchu	2+CD		
k	*tymczasowa przeprawa	2+CD		
l	*kanał technologiczny	2+CD		
l	*rozbiórki obiektów kolidujących	2+CD		

**UWAGA!**

\* opracowania wykonywane fakultatywnie

.....  
(data).....  
(podpis przyjmującego).....  
(podpis zdającego)