

JW.BUDOWNICTWO Jan Włodarczyk

Os. Okrzei 19/14
97-400 Bełchatów
jw.budownictwo@wp.pl

STRONA TYTUŁOWA

STADIUM:	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU
NAZWA , OBIEKT	Remont drogi gminnej nr 114138E w miejscowości Salamony oraz remont zatoki autobusowej.
ADRES	DROGA GMINNA 114138E
BRANŻA-OPRACOWANIE:	DROGOWA
INWESTOR: ADRES:	GMINA BRĄSZEWICE Ul. Starowiejska 1 98-277 Brąszewice

PROJEKTANT OPRACOWANIA:

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENÍ	DATA	PODPIS
PROJEKTANT	Rafał Włodarczyk	drogowa	LOD/2623/PWOD/15	09.2017	

Spis treści

Część opisowa:

1. Cel opracowania.
2. Podstawa opracowania.
3. Charakterystyka terenu.
4. Oznakowanie istniejące
5. Oznakowanie pionowe docelowe
6. Oznakowanie poziome docelowe
7. Wymagania.
8. Plan orientacyjny

Część rysunkowa:

1. Projekt stałej organizacji ruchu - rys. nr 1-3

OPIS TECHNICZNY

1. Cel opracowania

Opracowanie dotyczy oznakowania ciągu drogi gminnej 114138E– w miejscowości Salamony. Celem niniejszego opracowania jest uporządkowanie ruchu pojazdów, pieszych na przedmiotowym zakresie poprzez wymianę w złym stanie technicznym znaków.

2. Podstawa opracowania

- Ustawa o drogach publicznych
- Prawo o ruchu drogowym
- Rozporządzenie ministra infrastruktury w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunkach ich umieszczenia na drogach.
- Rozporządzenie Min Spraw wewnętrznych w sprawie znaków i sygnałów drogowych z późniejszymi zmianami.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie zarządzania ruchu na drogach
- Instrukcja oznakowania robót prowadzonych w pasie drogowym –załącznik do Zarządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej

3. Charakterystyka terenu

Istniejąca charakterystyka

Przedmiotowa droga przebiega w rozumieniu przepisów o ruchu drogowym przez teren zabudowany oraz z ograniczeniem prędkości . Istniejąca jezdnia z bitumiczna częściowo w złym stanie technicznym.

Projektowany stan (charakterystyka)

Po remoncie droga posiadać będzie:

- **Jezdnię z betonu asfaltowego szerokości 5,0 (wraz z poszerzeniami na łukach oraz lokalnymi poszerzeniami). Obustronne pobocza wyremontowane na całym odcinku jako gruntowe szer. 0,75m.**

Przewidywany termin wprowadzenia wymiany znaków w organizacji ruchu kwiecień 2018r.

4. Oznakowanie istniejące

W pasie drogi gminnej występuje istniejące oznakowanie pionowe. Znaki pionowe wystarczające do prawidłowego utrzymania ruchu. Oznakowane są istn. łuki poziome , tereny zabudowane oraz wszędzie gdzie konieczne zastosowane są ograniczenia prędkości.

5. Oznakowanie pionowe docelowe

- Polega na wymianie w złym stanie technicznym słupów znaków oraz tarcz znaków
- Wielkość znaków jako małe

Projektowane oznakowanie czyli konieczne do wymiany pokazano w części graficznej.

6. Oznakowanie poziome docelowe

- Ze względu na szerokość jezdni nie zastosowano zmian .

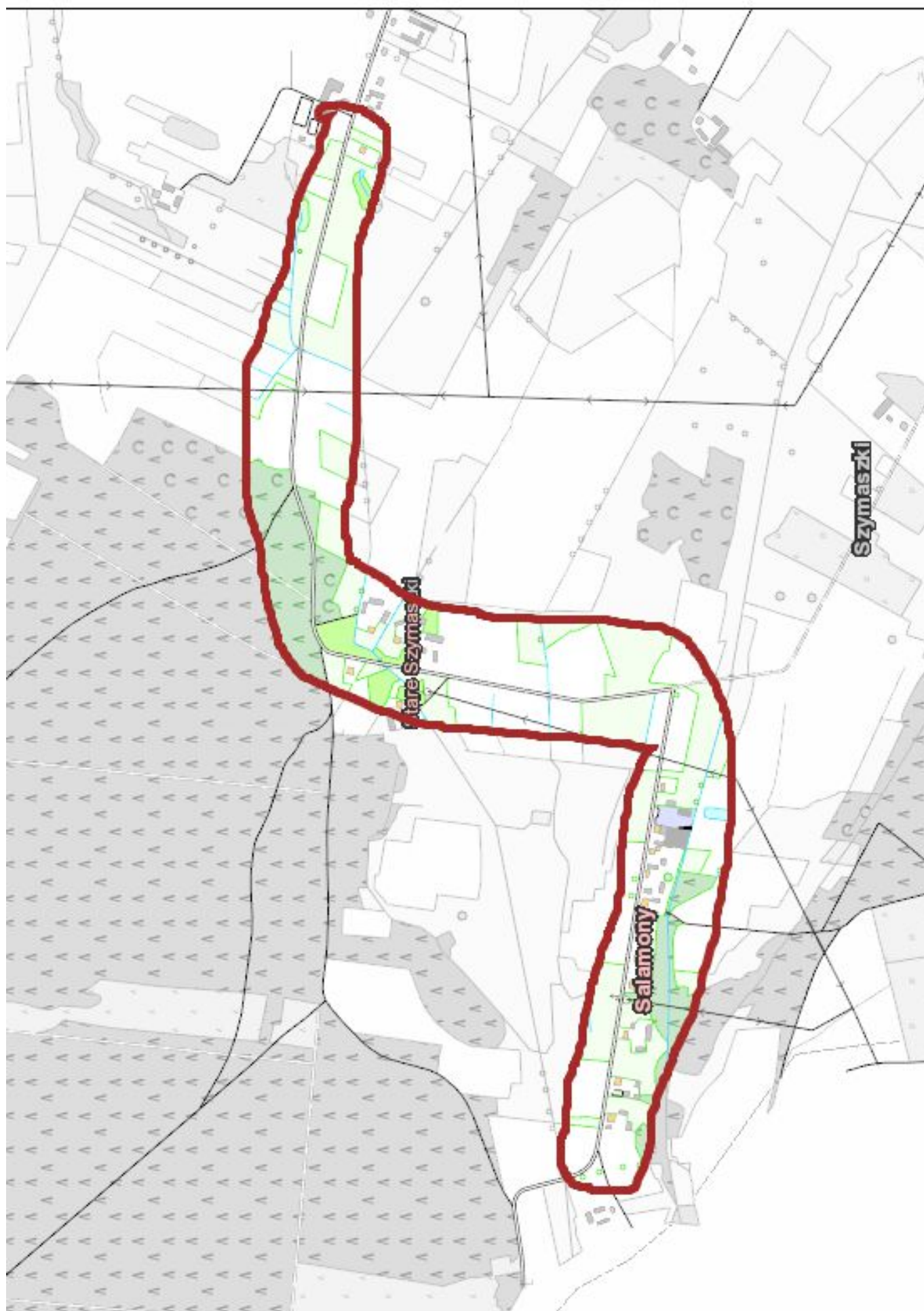
7. Wymagania

Do oznakowania robót należy stosować wyłącznie znaki drogowe odblaskowe. Wielkość znaków zaprojektowano jako małe dla dróg gminnych– wykonać zgodnie z rozporządzeniem w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków drogowych pionowych i warunków ich umieszczania na drogach. Wysokość umieszczenia znaków 2,20m nad jezdnią.

Tarcze znaków zostaną pokryte folią odblaskową II generacji, symbole oraz barwy znaków i tabliczek powinny być zgodne z obowiązującymi przepisami. Znaki należy wykonać z blachy ocynkowanej, przy czym krawędzie znaków należy wykonać podwójnie zaginane. Rury powinny być wykonane ze stali ocynkowanej , średnica rur $\varnothing 80\text{mm}$. Słupki znaków zamontować na ławie betonowej z betonu C12/15. Jednostki prowadzące roboty w pasie drogowym zobowiązane są do utrzymania w należytych stanie wszystkich środków technicznych użytych do oznakowania i zabezpieczenia miejsca robót i odpowiadają za bezpieczeństwo ruchu wynikające z prowadzonych robót.

PLAN ORIENTACYJNY

114138E





PROJEKT STALEJ ORGANIZACJI RUCHU	
TREŚĆ	PROJEKT
ASISTENT	mgr inż. Rafał Włodarczyk
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Włodarczyk
SKALA	1 : 1000
DATA	09.2017
NR RYS.	1

MAPA DO CELÓW OPINIODAWCZYCH
Skala: 1:1000

gm. Braszewice
Obręb : Wiertelaki nr 53

Pobudowa i remont drogi gminnej nr 114/138E w m. Słanymy oraz remont zatoki autobusowej	
OPIS	PROJEKT
ADRES	gm. Braszewice, ul. Wiertelaki
OBJEKT	Remont drogi gminnej nr 114/138E w m. Słanymy oraz remont zatoki autobusowej
DATA	09.2017
NR RYS.	1

Pobudowa i remont drogi gminnej nr 114/138E w m. Słanymy oraz remont zatoki autobusowej	
OPIS	PROJEKT
ADRES	gm. Braszewice, ul. Wiertelaki
OBJEKT	Remont drogi gminnej nr 114/138E w m. Słanymy oraz remont zatoki autobusowej
DATA	09.2017
NR RYS.	1

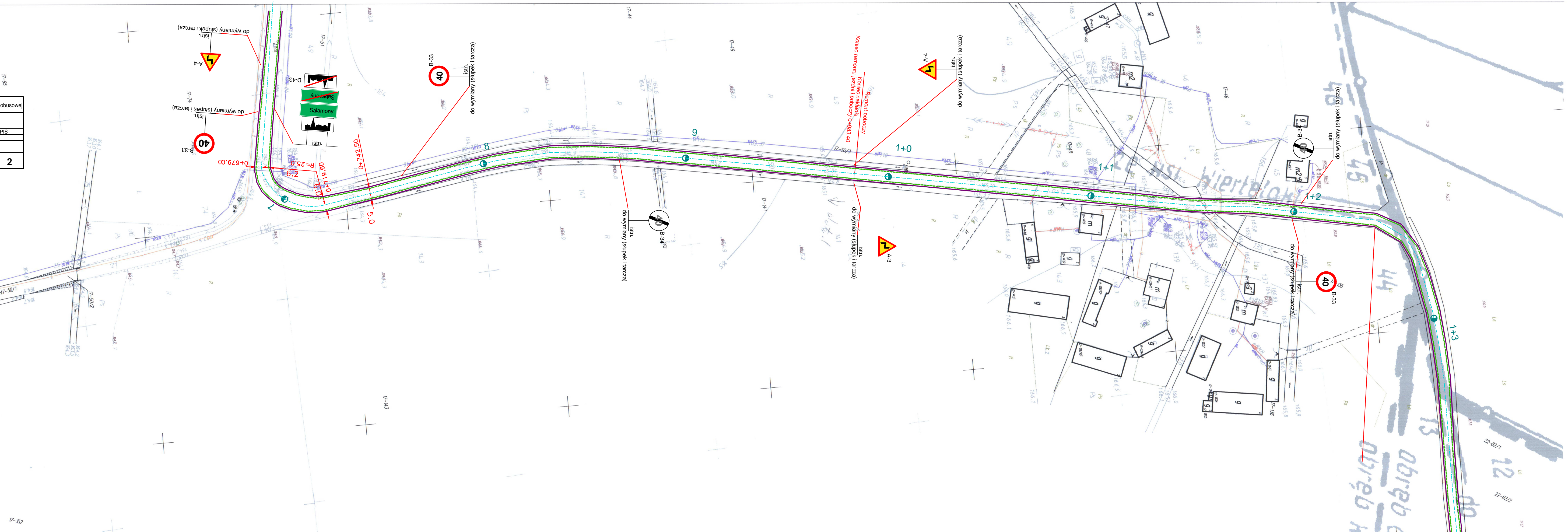
Pobudowa i remont drogi gminnej nr 114/138E w m. Słanymy oraz remont zatoki autobusowej	
OPIS	PROJEKT
ADRES	gm. Braszewice, ul. Wiertelaki
OBJEKT	Remont drogi gminnej nr 114/138E w m. Słanymy oraz remont zatoki autobusowej
DATA	09.2017
NR RYS.	1

OBIEKT ADRES	Remont drogi gminnej nr 114138E w m. Salamony oraz remont zatoki autobusowej		
TREŚĆ	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		
ASYSTENT	Jan Włodarczyk	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Włodarczyk LOD/2623/PWOD/15		
SKALA 1 : 1000	DATA 09.2017	NR RYS. 2	

MAPA DO CELÓW OPINIODAWCZYCH
Skala: 1:1000

gm. Braszewice
Obręb: Wierzałaki dz 58

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SIERADZKI
Nazwa materiału zasobu	kopia mapy zasadniczej
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	
Data wykonania kopii	7.07.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STROSTY Gracyna Górńska



98-200 Sieradz, ul. Wodarczyk
tel. 43 827 15 10, 43 827 15 11
NIP 8272289935, Regon 101015443

OBIEKT ADRES	Remont drogi gminnej nr 114138E w m. Salamony oraz remont zatoki autobusowej		
TREŚĆ	PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU		
ASYSTENT	Jan Włodarczyk	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. Rafał Włodarczyk LOD/2623/PWOD/15		
SKALA	1 : 1000	DATA	09.2017
		NR RYS.	3

MAPA DO CELÓW OPINIODAWCZYCH
Skala: 1:1000

gm. Braszewice
Obręb Wiertelaki dz.53

Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego	STAROSTA SIERADZKI kopia mapy zasadniczej
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	
Nazwa materiału zasobu	
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	
Data wykonania kopii	7.07.2017
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. S. WŁODARCZYK Grzegorz Włodarczyk /Starszy Inspektor/

