







Legenda:

-  konstrukcja projektowanej drogi
-  istniejący teren / niewierzchnia istniejącej drogi
-  materiał usunięty
-  wypełnienie

 granica pasa drogowego

 granica pasa drogowego

Uwaga!
Granice pasa drogowego nie pokazane na przekrojach poprzecznych znajdują się poza ich zakresem!

Miejski Zarząd Dróg
ul. Zamieniec 2b
63-400 Ostrow Wielkopolski

Pracownia Projektowa
Infrastruktury Drogowej
Marchin Kasasika
ul. Staroprzyszłość 25, 63-400 Ostrow Wielkopolski
tel. 607 335 657, 505 281 941 fax. 62 594 40 12

2007

5.3
Rozbudowa ulicy Bulkowej
w Ostrowie Wielkopolskim

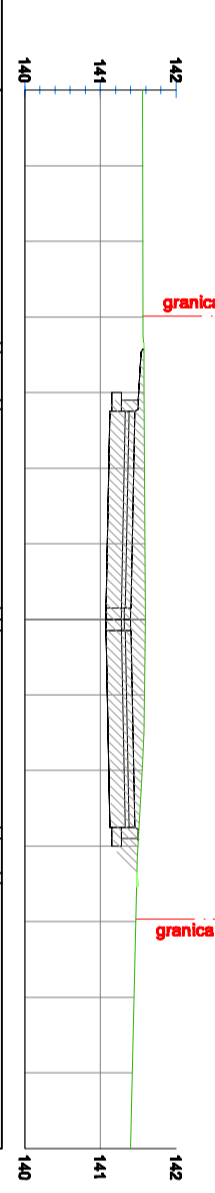
PRZEKROJE POPRZECZNE

SWA1100

mgr inż. Marcin Kasasika
WYKONAWCA
mgr inż. Marcin Kasasika
Inicjator i wykonawca
mgr inż. Tomasz Dryjński

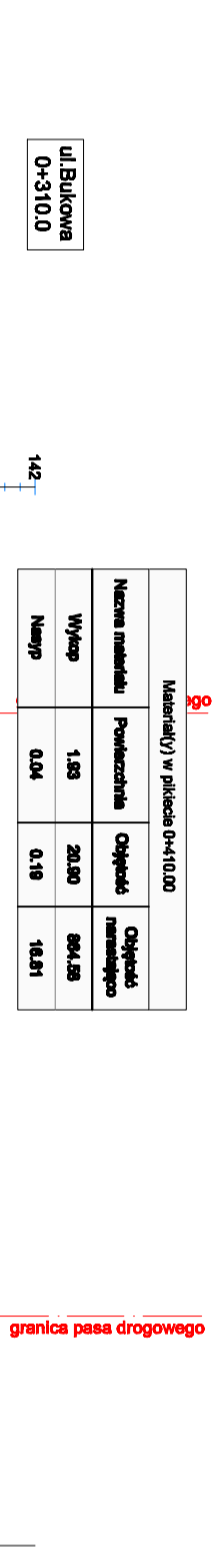
Materiały w planie 0+300,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,95	20,10	64,00
Nieop	0,00	0,04	18,82



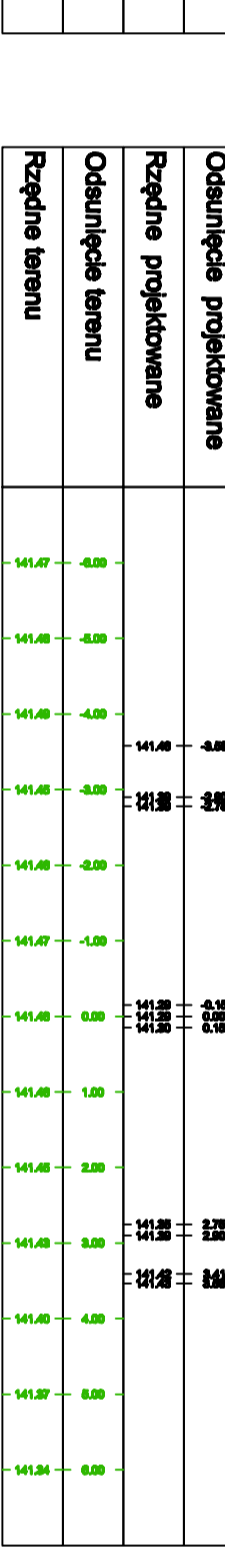
Materiały w planie 0+400,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,12	20,78	66,14
Nieop	0,00	0,08	17,14



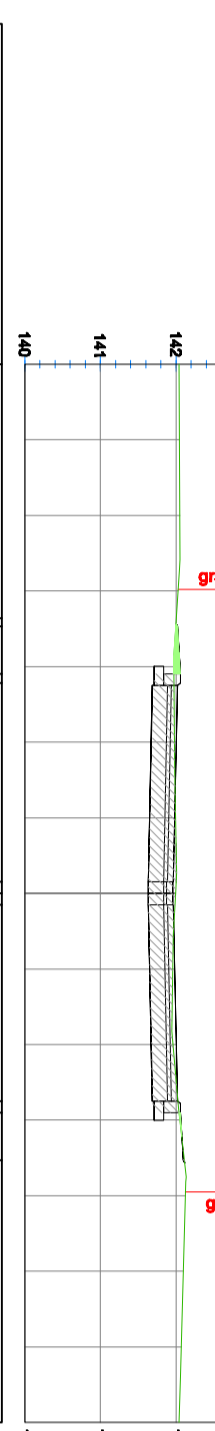
Materiały w planie 0+500,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,06	20,87	62,01
Nieop	0,01	0,05	17,19



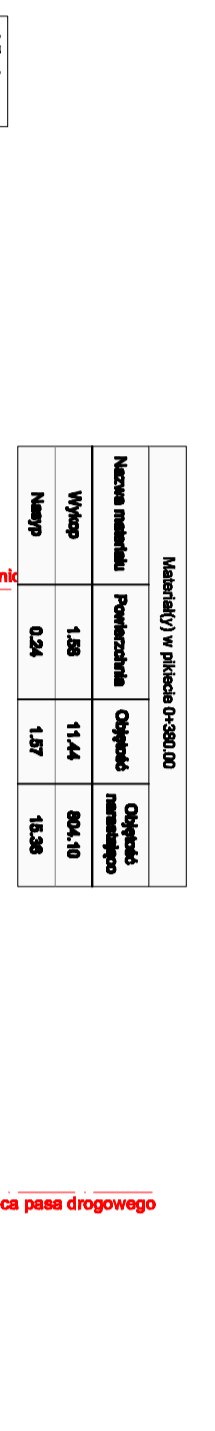
Materiały w planie 0+700,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,89	20,13	72,00
Nieop	0,21	2,89	13,79



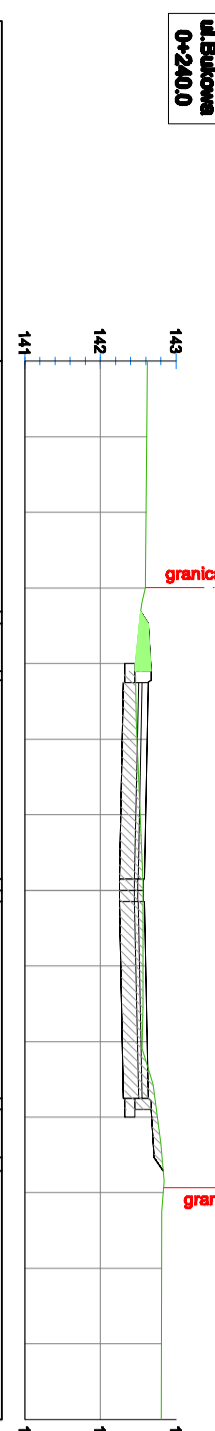
Materiały w planie 0+800,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	11,44	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



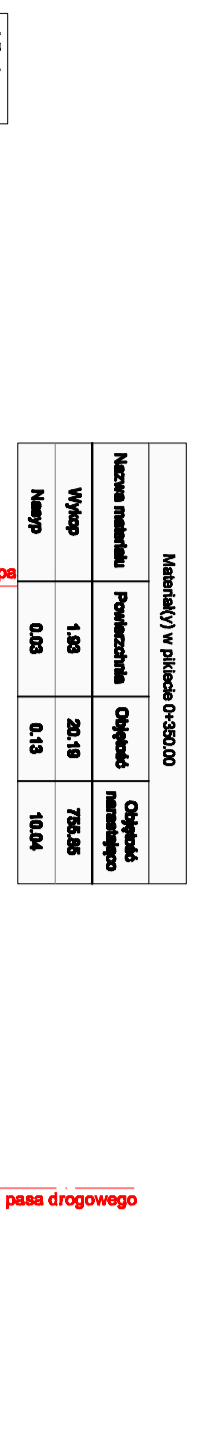
Materiały w planie 0+900,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,11	21,23	72,00
Nieop	0,20	0,84	8,91



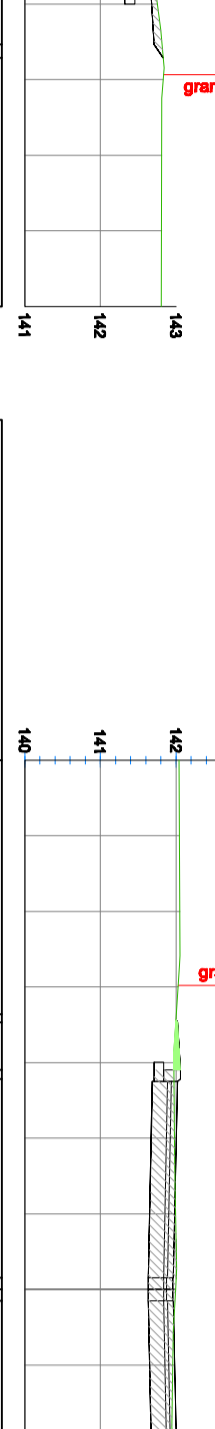
Materiały w planie 0+950,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	72,00
Nieop	0,23	0,19	10,04



Materiały w planie 0+270,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,89	20,13	72,00
Nieop	0,21	2,89	13,79



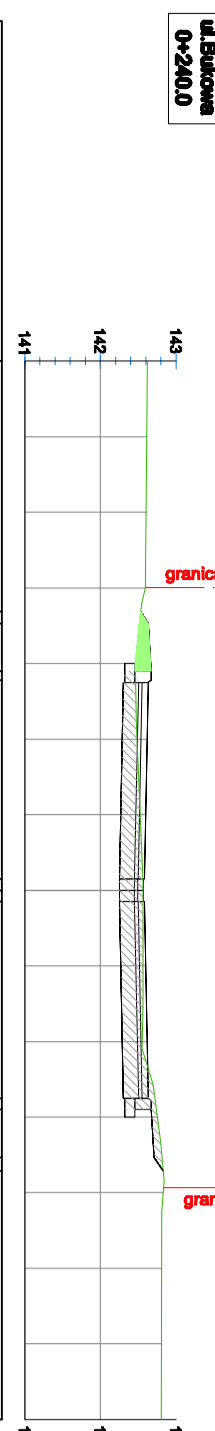
Materiały w planie 0+320,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



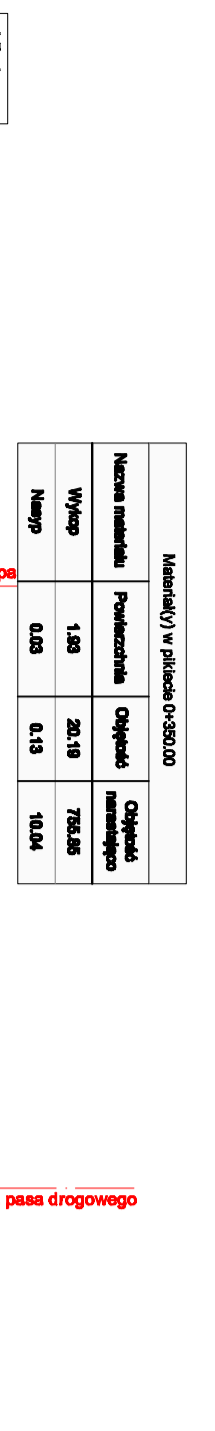
Materiały w planie 0+280,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,11	21,23	72,00
Nieop	0,20	0,84	8,91



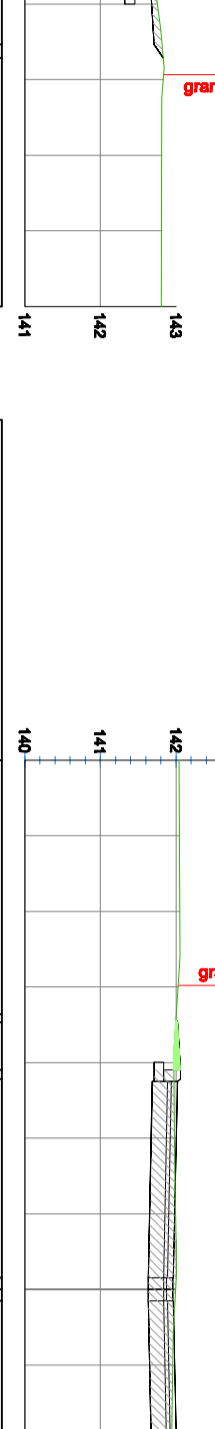
Materiały w planie 0+290,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	72,00
Nieop	0,23	0,19	10,04



Materiały w planie 0+290,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



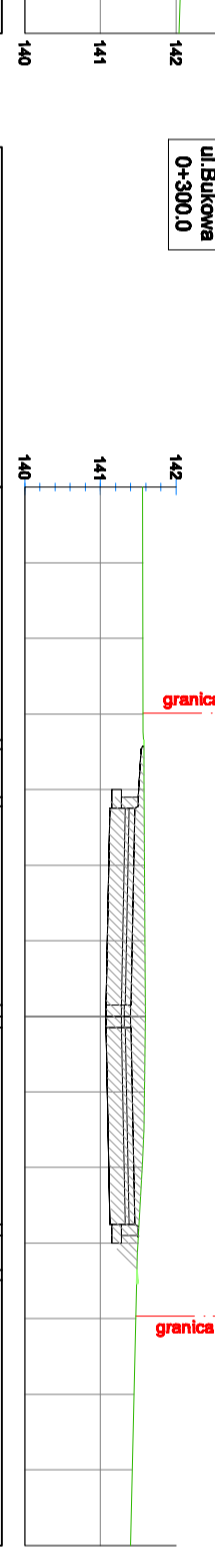
Materiały w planie 0+310,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



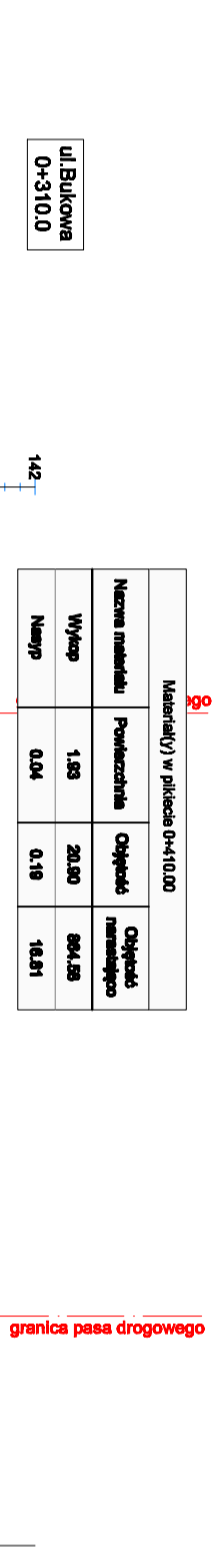
Materiały w planie 0+400,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,95	20,10	64,00
Nieop	0,00	0,04	18,82



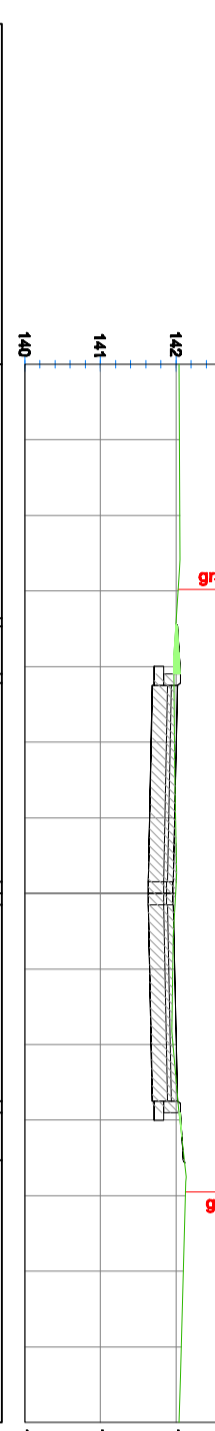
Materiały w planie 0+500,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,06	20,87	62,01
Nieop	0,01	0,05	17,19



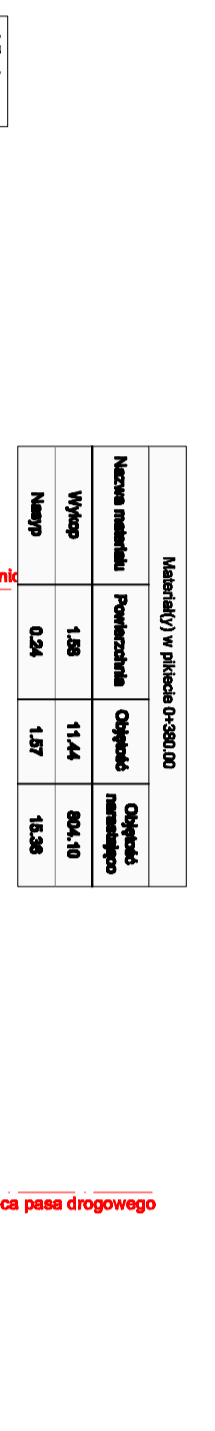
Materiały w planie 0+700,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,89	20,13	72,00
Nieop	0,21	2,89	13,79



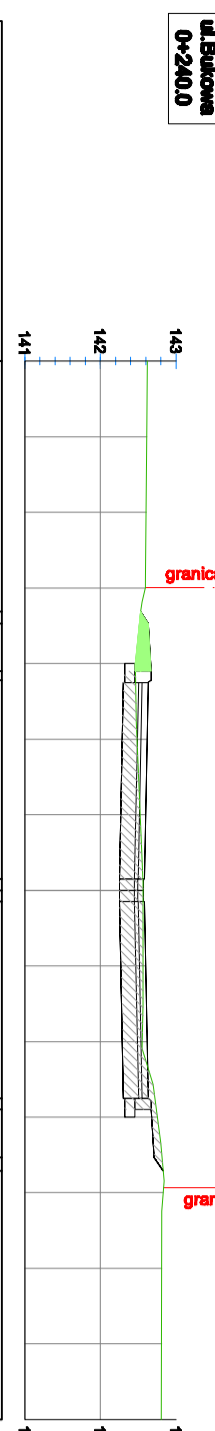
Materiały w planie 0+800,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	11,44	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



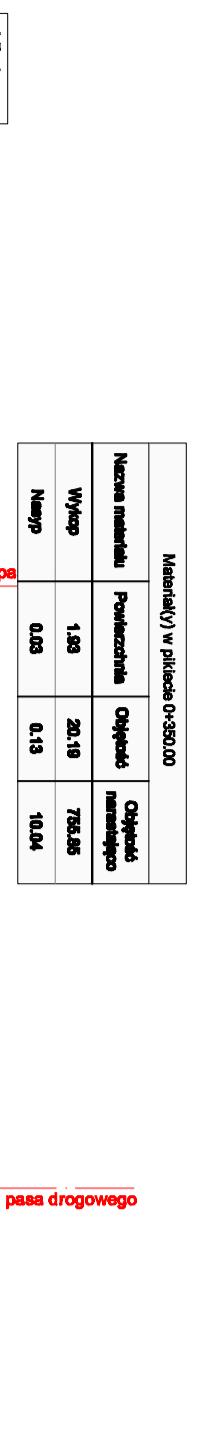
Materiały w planie 0+900,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,11	21,23	72,00
Nieop	0,20	0,84	8,91



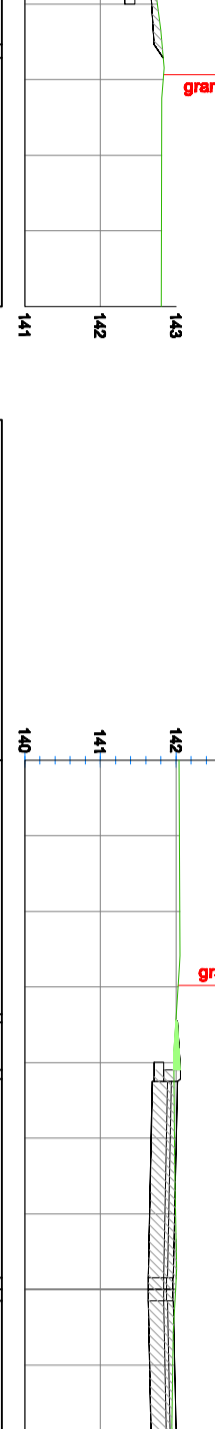
Materiały w planie 0+950,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	72,00
Nieop	0,23	0,19	10,04



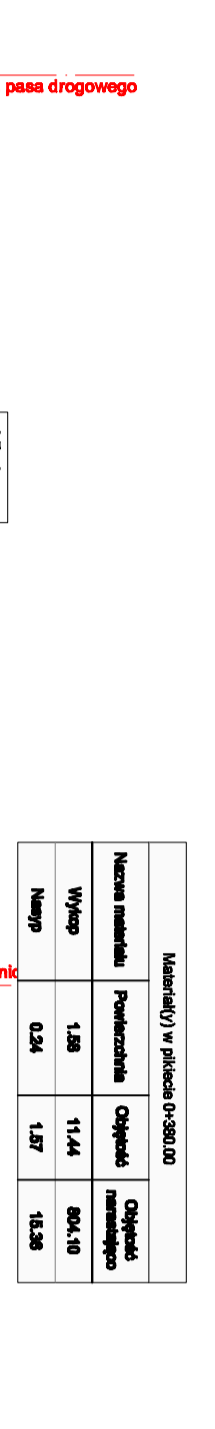
Materiały w planie 0+270,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,89	20,13	72,00
Nieop	0,21	2,89	13,79



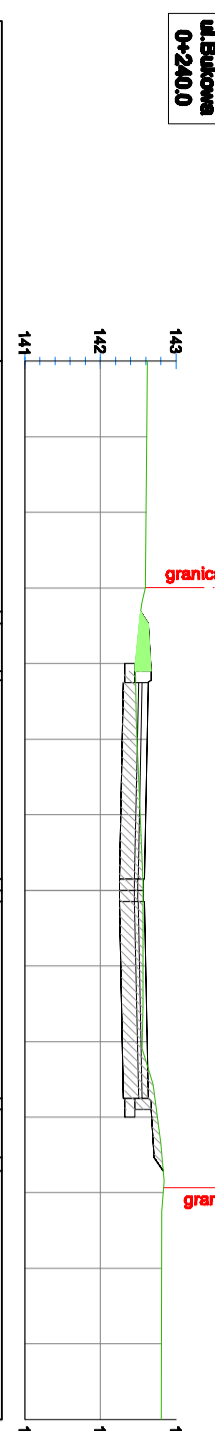
Materiały w planie 0+320,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



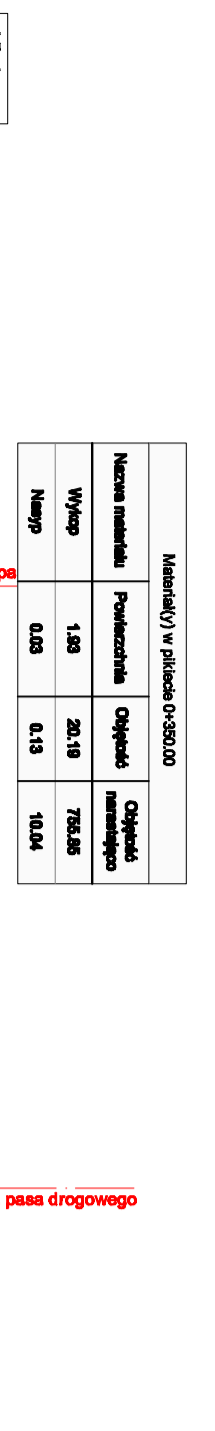
Materiały w planie 0+280,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,11	21,23	72,00
Nieop	0,20	0,84	8,91



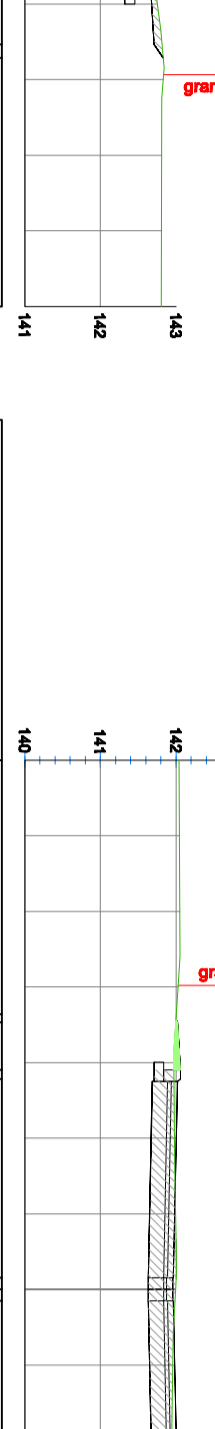
Materiały w planie 0+290,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	72,00
Nieop	0,23	0,19	10,04



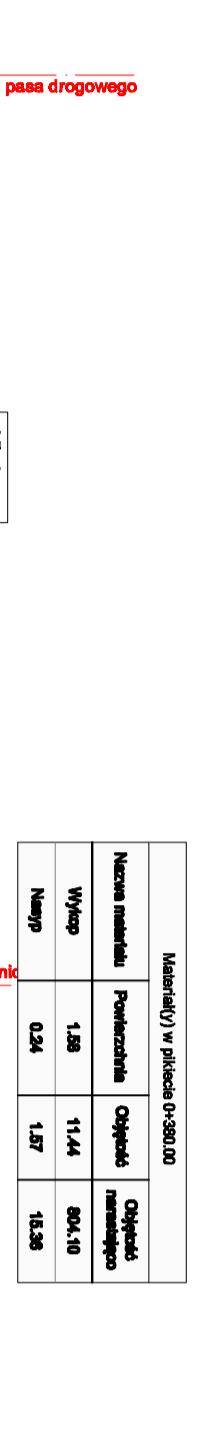
Materiały w planie 0+290,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



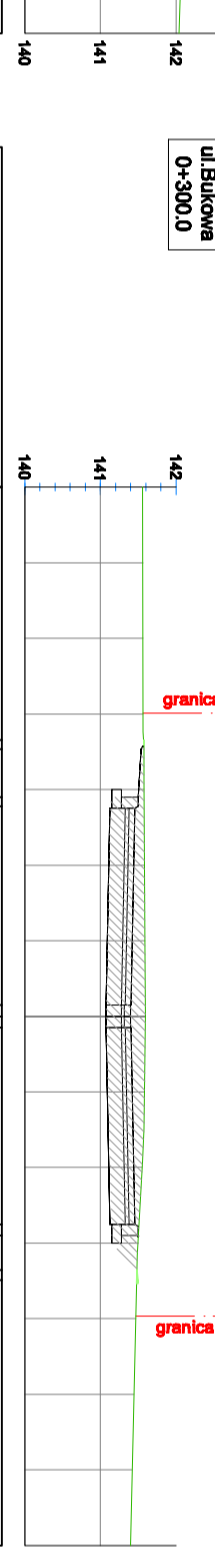
Materiały w planie 0+310,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



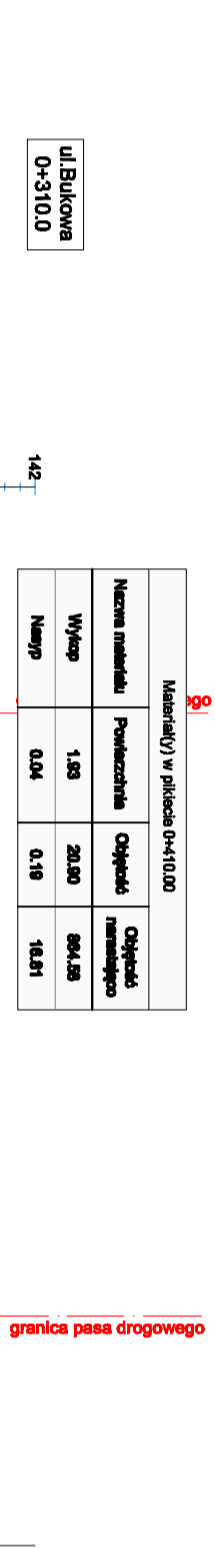
Materiały w planie 0+400,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,95	20,10	64,00
Nieop	0,00	0,04	18,82



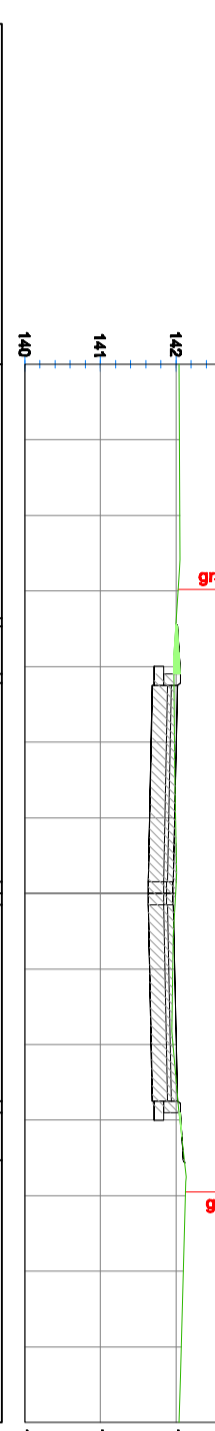
Materiały w planie 0+500,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,06	20,87	62,01
Nieop	0,01	0,05	17,19



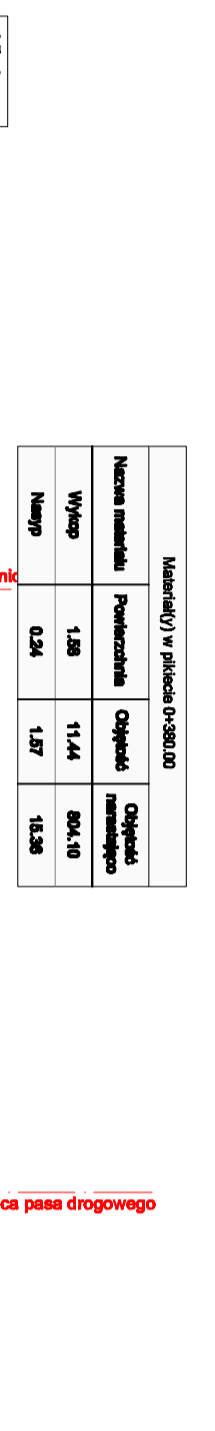
Materiały w planie 0+700,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,89	20,13	72,00
Nieop	0,21	2,89	13,79



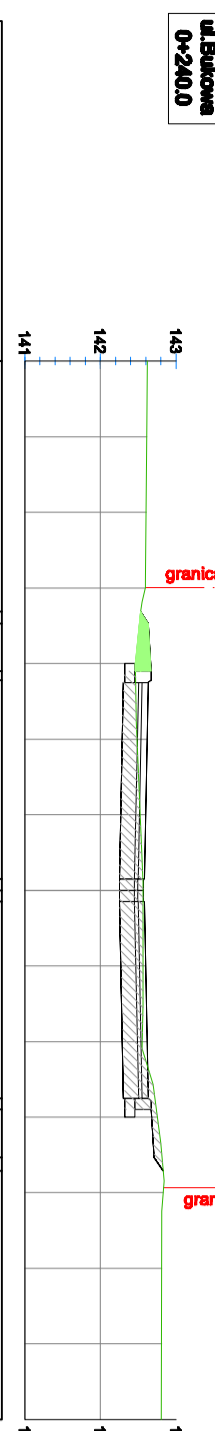
Materiały w planie 0+800,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	11,44	64,10
Nieop	0,34	1,87	15,38



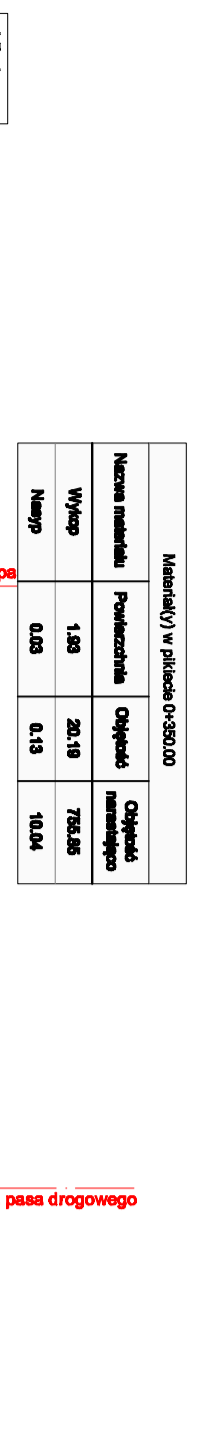
Materiały w planie 0+900,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	2,11	21,23	72,00
Nieop	0,20	0,84	8,91



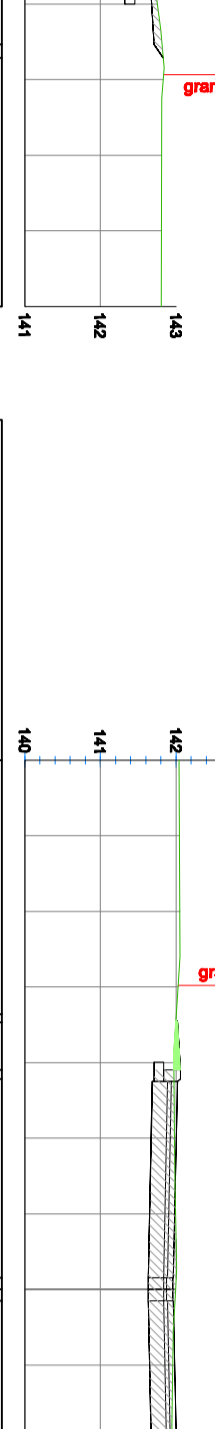
Materiały w planie 0+950,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,28	20,10	72,00
Nieop	0,23	0,19	10,04



Materiały w planie 0+270,00

Nazwa materiału	Podatczność	Objętość	Objętość
		istniejąca	projektowana
Wysyp	1,89	20,13	72,00
Nieop	0,21	2,89	13,79



Materiały w planie 0+320,00