

Obiekt 01PZ i 02PZ

Załącznik nr 22

Stan na 31.03.2017 r.

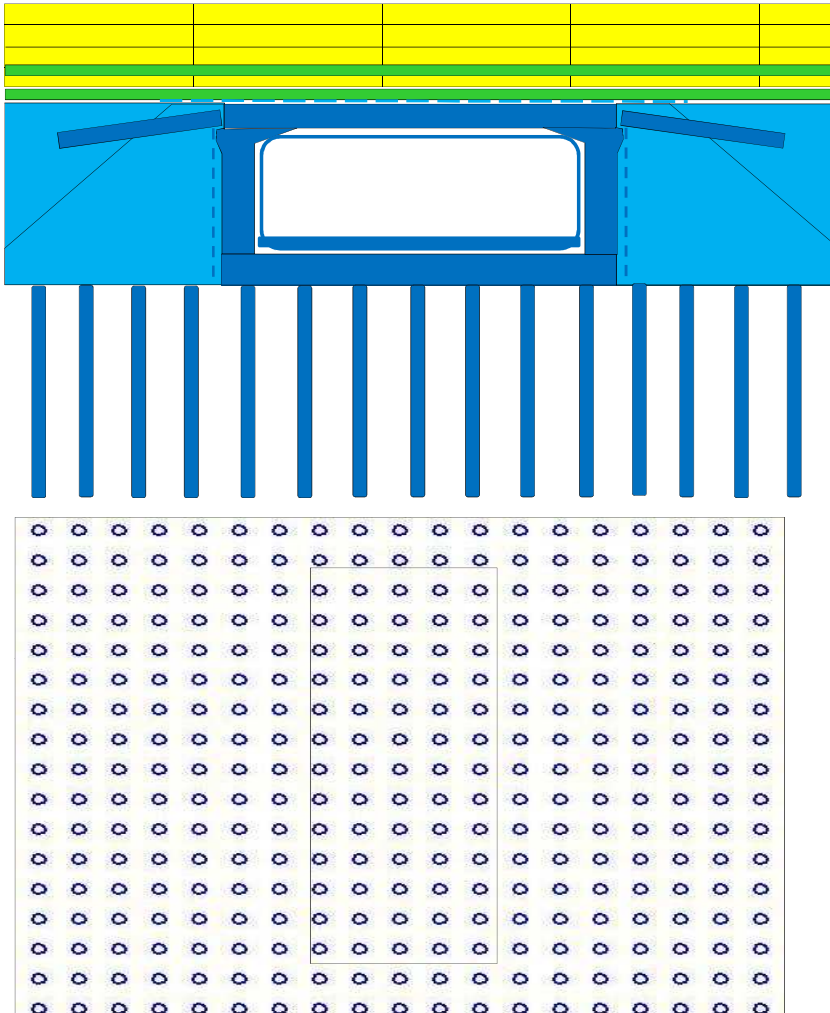
**LEGENDA**

- Wykonano w poprzednim okresie
- Wykonano w bieżącym okresie
- Roboty w toku

**Obiekt 01-PZ km 449+185,54**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

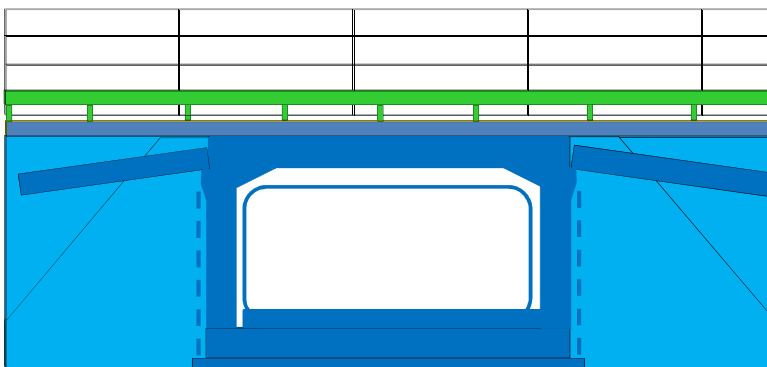
- warstwa wiążąca z asfaltu lanego-100%
- montaż barier ochronnych-100%
- montaż słupów ekranów przeciwoślnieńowych-70%



**Obiekt 02-PZ km 449+615,4**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- montaż barier ochronnych-100%






\* - zasyпка inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 03PZ i 04PG**

Stan na 31.03.2017 r.

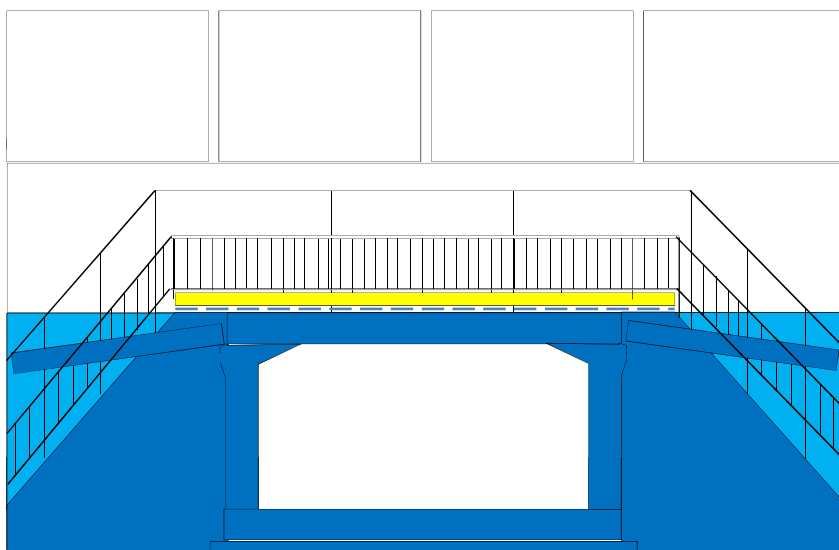
Załącznik nr 22

**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 03PZ km 450+553.76**

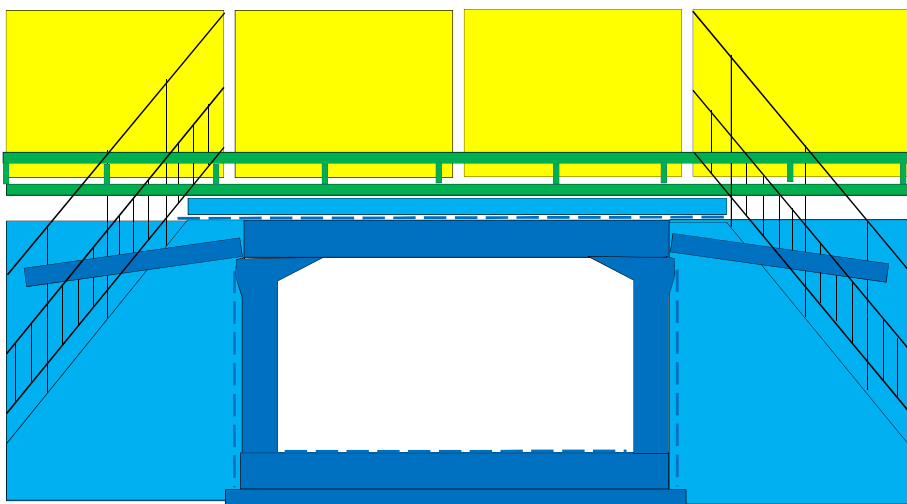
Wykonano w okresie sprawozdawczym:



**Obiekt 04PG km 450+568,93**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- montaż barier ochronnych-100%
- pale i słupy ekranów przeciwoślńieniowych-100%
- warstwa wiążąca z asfaltu lanego-100%






\* - zasypka inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 05WD**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

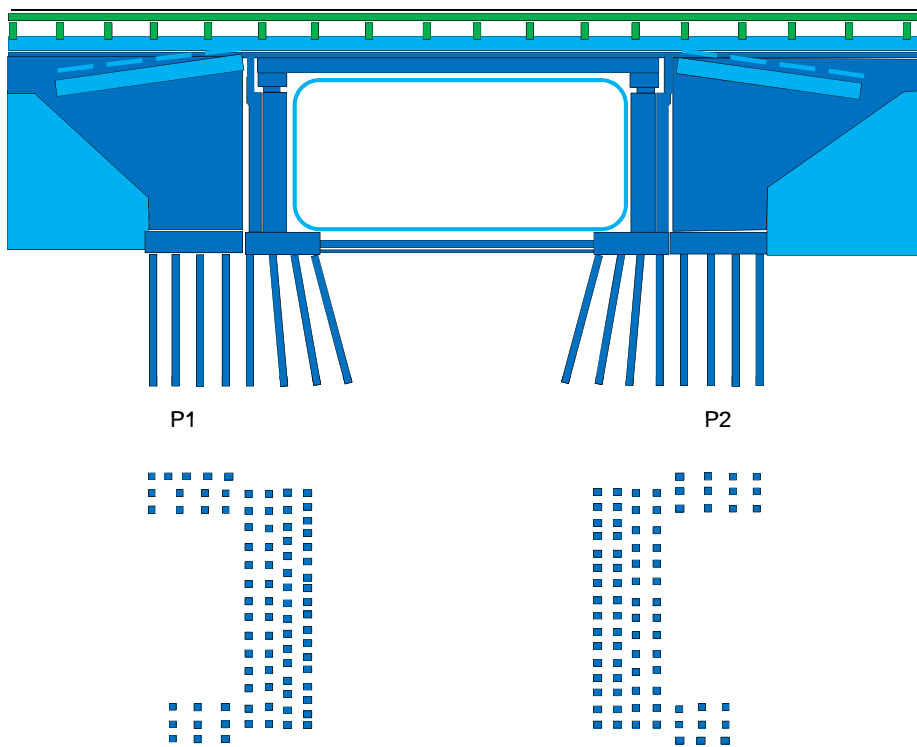
**LEGENDA**

-  Wykonano w poprzednim okresie
-  Wykonano w bieżącym okresie
-  Roboty w toku

**Obiekt 05-WD km 451+025.03**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- podwaliny pod umocnienie stożków-50%
- schody naskarpowe-50%
- umocnienia stożków-50%



\* - zasyпка inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 06PZ i 06APZ**

Stan na 31.03.2017 r.

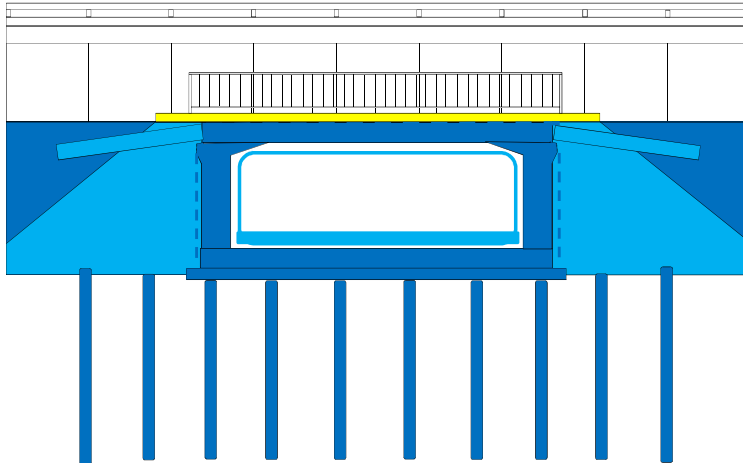
Załącznik nr 22

**LEGENDA**

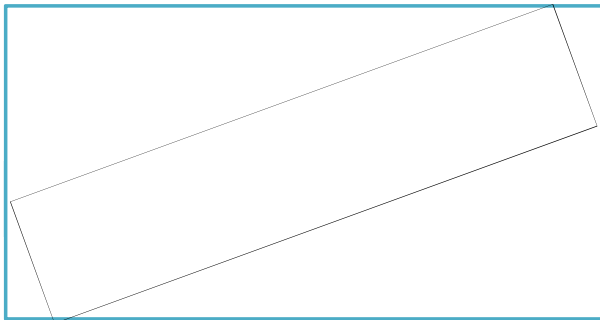
- Wykonano w poprzednim okresie
- Wykonano w bieżącym okresie
- Roboty w toku

**Obiekt 06PZ km 451+372.9**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

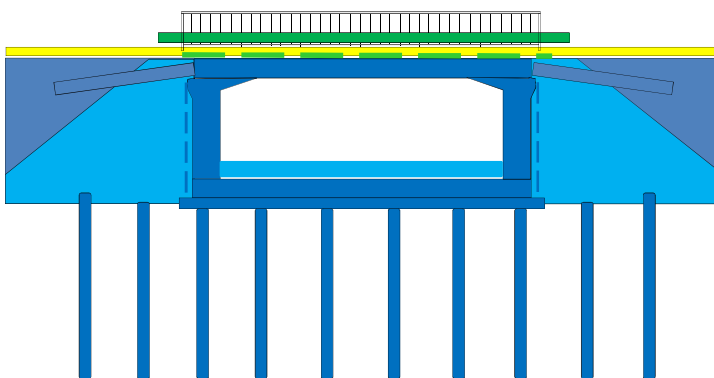


kontur obejmujący rozmieszczenie kolumn żwirowych



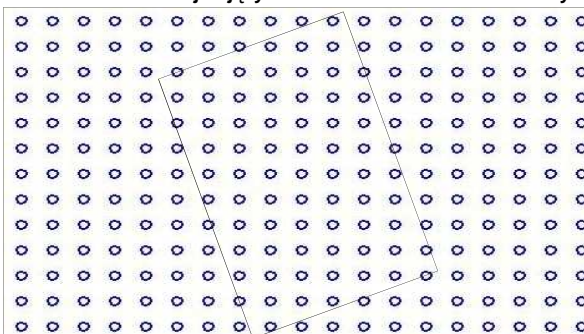
**Obiekt 06APZ km 0+371.86**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:



- izolacja termozgrzewalna-100%
- montaż barier ochronnych-100%




kontur obejmujący rozmieszczenie kolumn żwirowych



**Obiekt 7APZ i 7PZ**  
Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

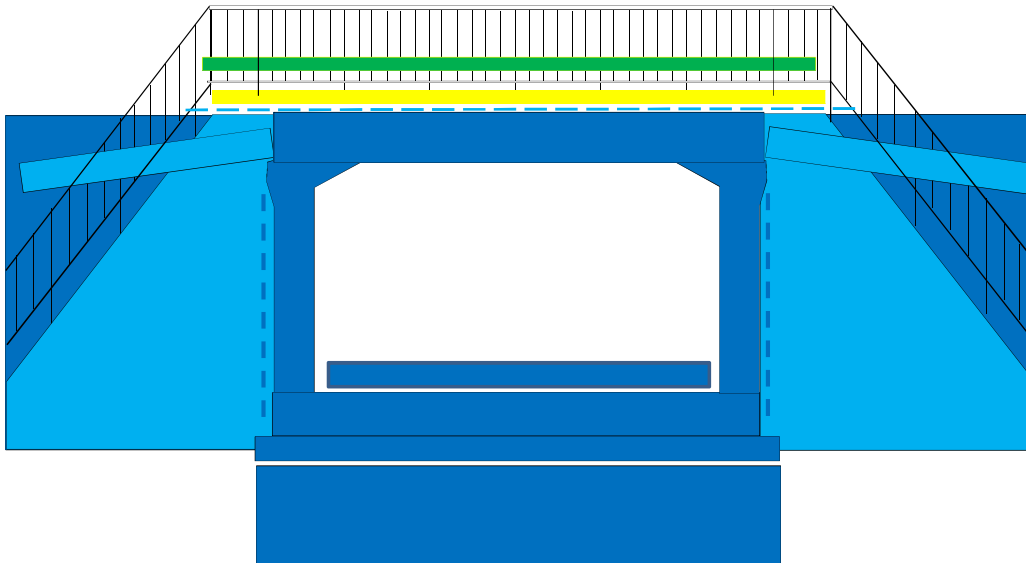
**LEGENDA**

-  Wykonano w poprzednim okresie
-  Wykonano w bieżącym okresie
-  Roboty w toku

**Obiekt 07APZ km 0+499,29**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

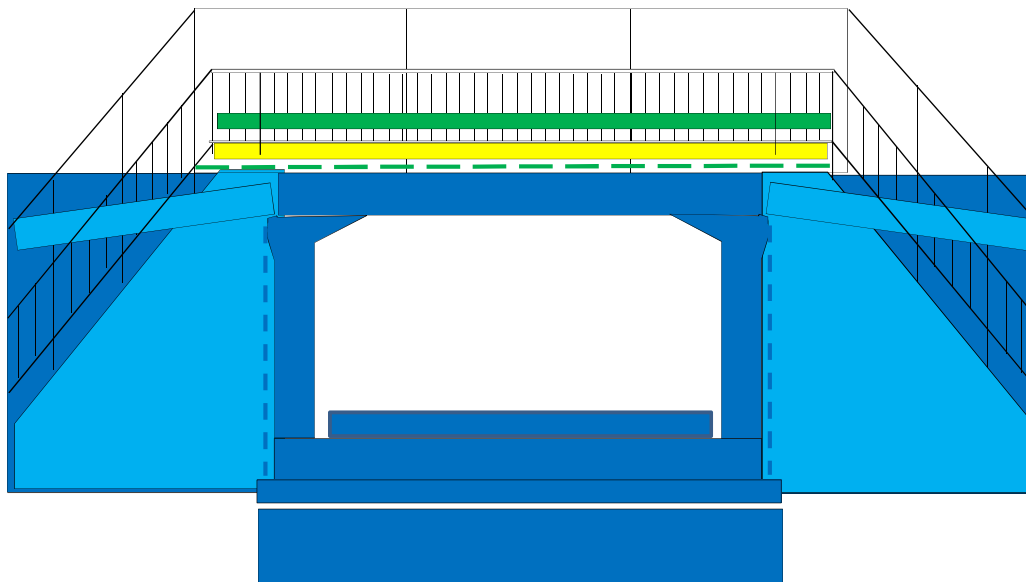
- montaż barier ochronnych-100%



**Obiekt 07PZ km 451+514,9**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:




- izolacja zgrzewalna-100%
- montaż barier ochronnych-100%



**Obiekt 08WG**

Stan na 31.03.2017 r.

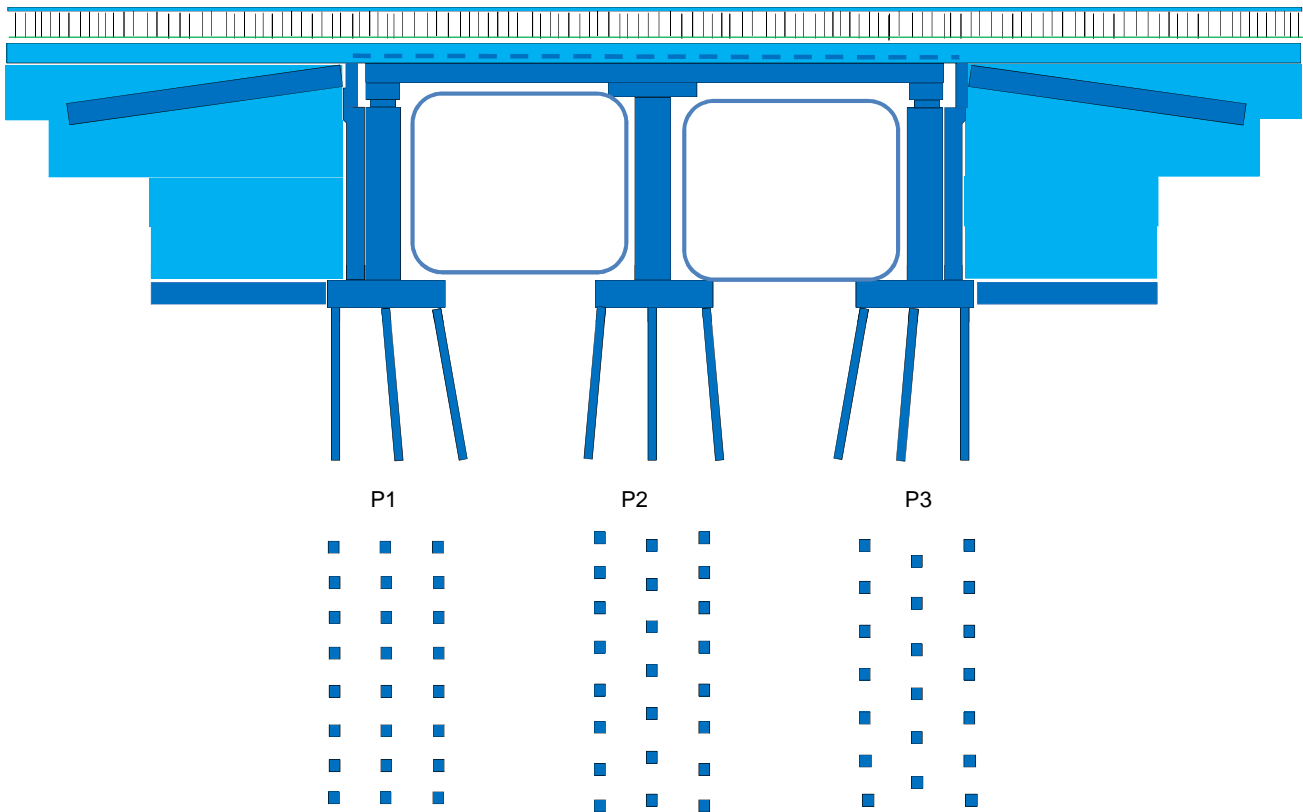
**LEGENDA**

-  Wykonano w poprzednim okresie
-  Wykonano w bieżącym okresie
-  Roboty w toku

**Obiekt 08-WG km 452+388.57**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- umocnienie stożków-100%
- schody naskarpowe-100%






\* - zasypka inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 09PZ i 10PZ**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

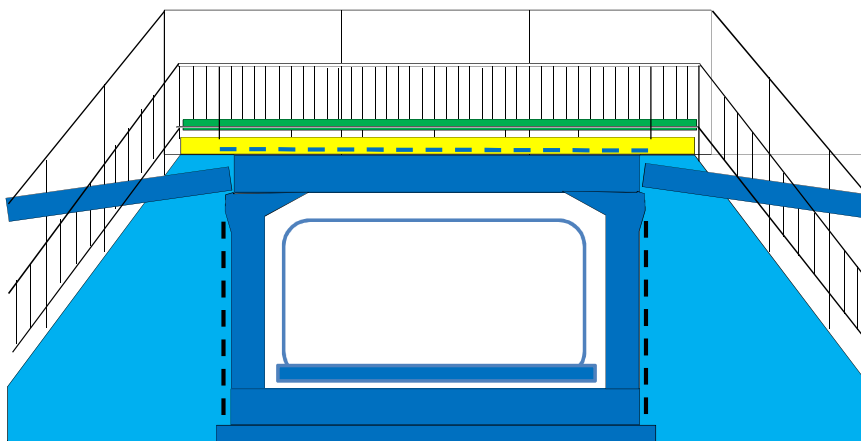
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 09-PZ km 452+689**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

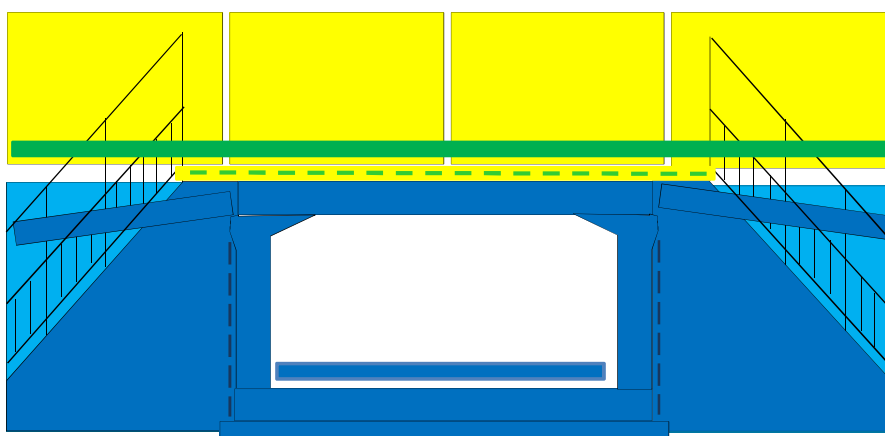
- montaż barier ochronnych-100%
- umocnienie skarp-100%



**Obiekt 10PZ km 452+978,13**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- pale pod ekrany przeciwoślńieniowe-25%
- montaż słupów do ekranów-25%
- montaż barier ochronnych-100%
- warstwa wiążąca z asfaltu lanego-100%



- \* - zasypka inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 11PZ i 12PG**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

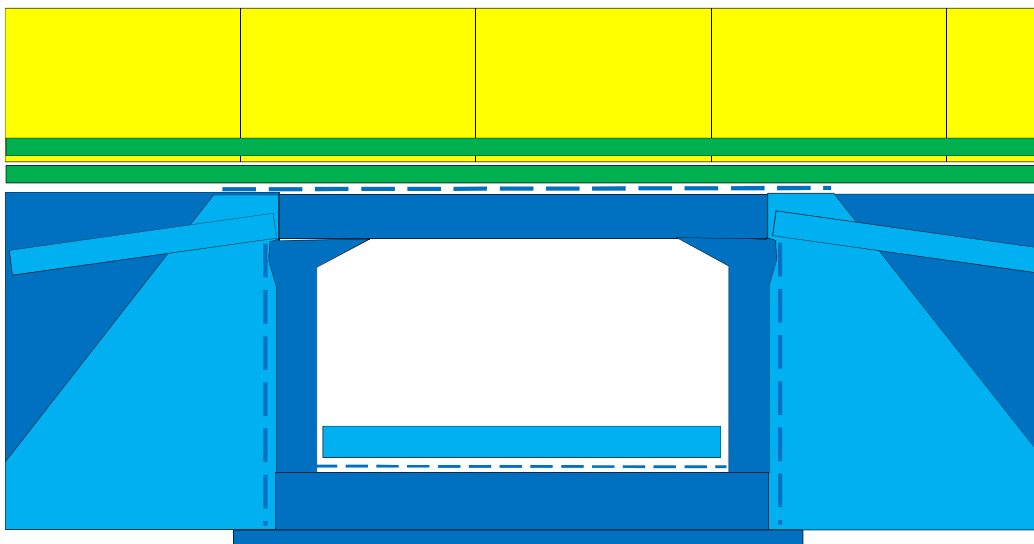
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 11-PZ km 454+262**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

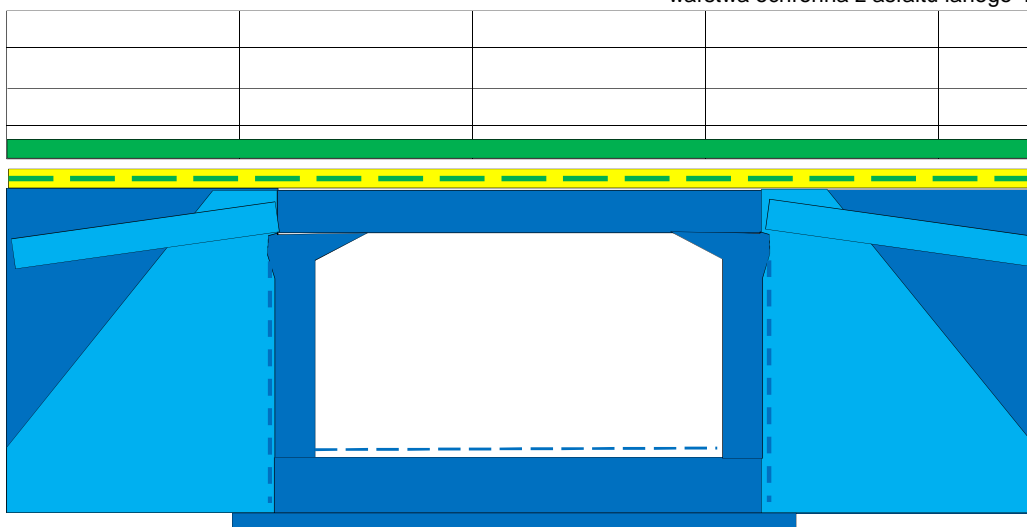
- wykonywanie kap chodnikowych-100%
- słupy do ekranów przeciwoślnieiowych-10%
- montaż barier ochronnych-100%
- umocnienie skarp-100%



**Obiekt 12-PG km 454+415,34**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- izolacja z papy termozgrzewalnej-100%
- montaż barier ochronnych-100%
- warstwa ochronna z asfaltu lanego-100%



\* - zasypka inżynierska do poziomu płyt przejściowych



**Obiekt 13WG i 14WD**  
**Stan na 31.03.2017 r.**

Załącznik nr 22

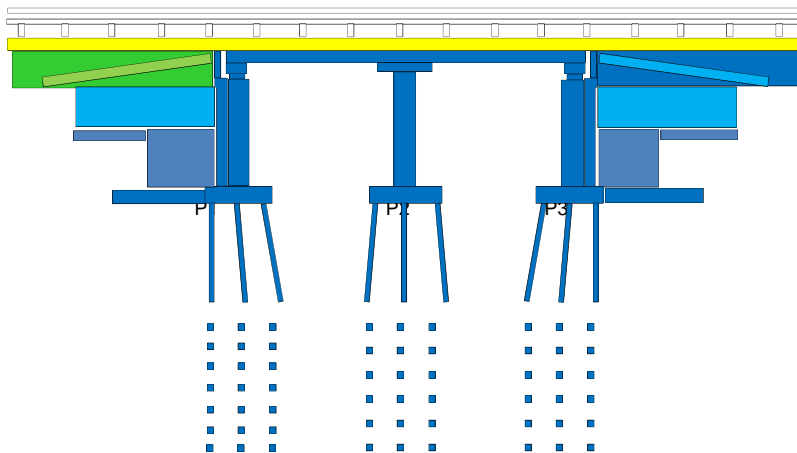
**LEGENDA**

- Wykonano w poprzednim okresie
- Wykonano w bieżącym okresie
- Roboty w toku

**Obiekt 13-WG km 455+351.4**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

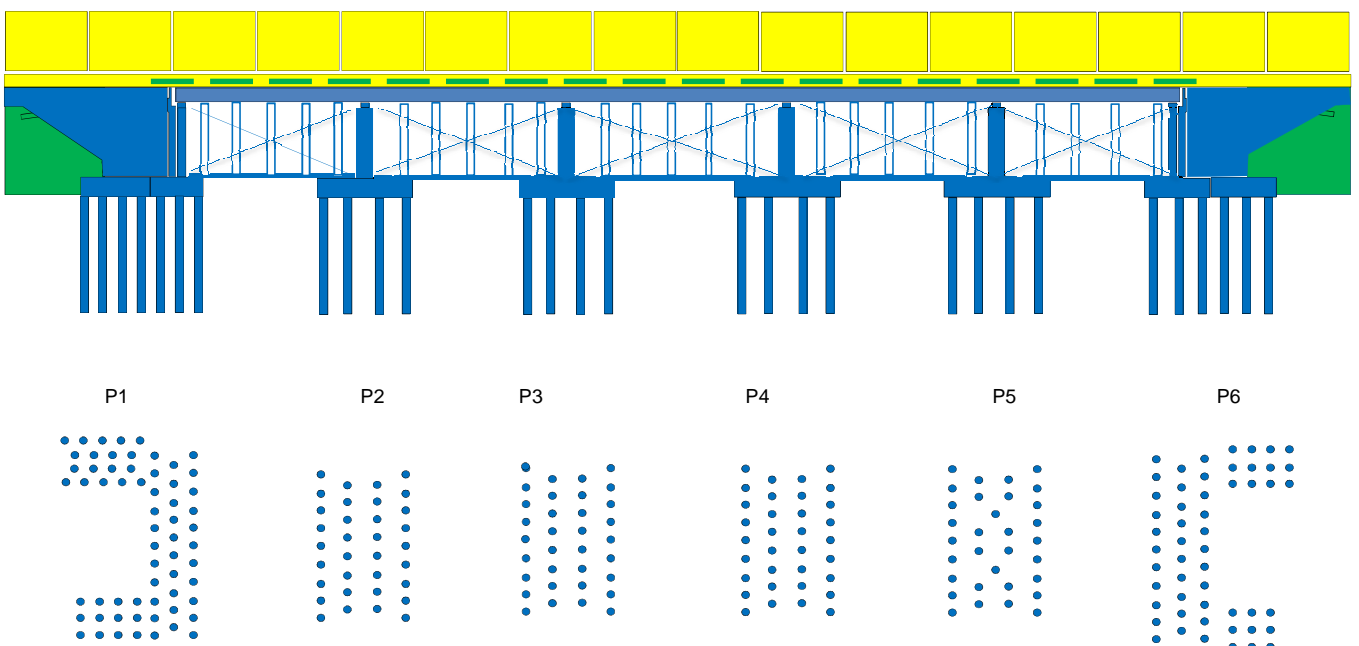
- zbrojenie, deskowanie i betonowanie płyty przejściowej za podp. P3-100%
- izolacja płyty przejściowej za podporą P3-100%
- zbrojenie gzymsów i kap za podporą P3-80%
- deskowanie i betonowanie gzymsów oraz kap za podporą P3-20%
- deskowanie i betonowanie gzymsów oraz kap za podporą P1-20%
- izolowanie gzymsów oraz kap za podporą P1-20%
- izolacja zgrzewalna pomostu-100%
- warstwa ochronna z asfaltu lanego-100%
- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%



**Obiekt 14 WD km 455+815**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- izolacja termozgrzewalna-100%
- warstwa ochronna z asfaltu lanego-100%
- pale i słupy do ekranów akustycznych-50%






\* - zasypka inżynierska do poziomu płyt przejściowych

Uwaga: na widoku z góry pokazano wykonanie poszczególnych pali, natomiast na widoku z boku zaawansowanie prac w poszczególnym rzędzie. Do momentu wykonania wszystkich pali w danym rzędzie uznaje się, że są to roboty w toku.

**Obiekt 15 PZ**  
**Stan na 31.03.2017 r.**

Załącznik nr 22

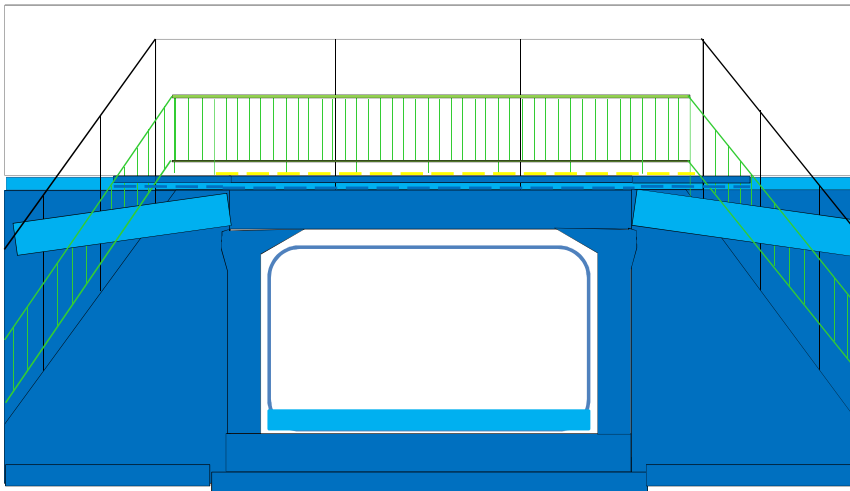
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 15PZ km 457+204**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%
- montaż rowów krytych-100%
- montaż poręczy-100%






\* - zasyпка inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 16A PZ i 16PZ**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

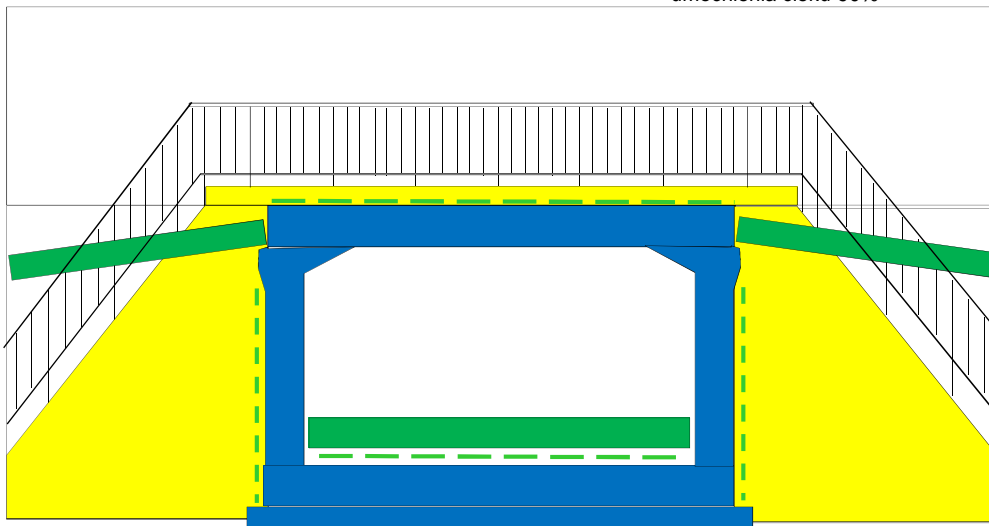
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 16APZ km 458+065,23**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

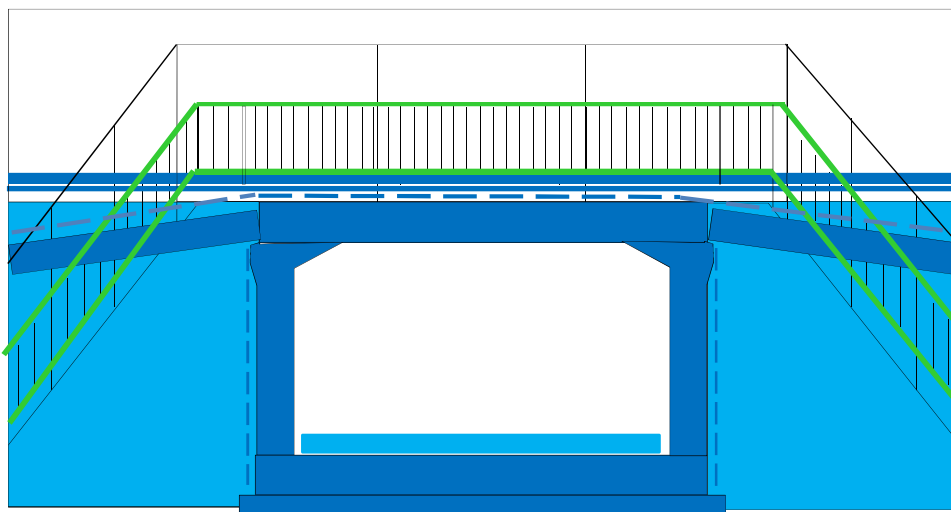
- wykonanie zasypki inżynierskiej-90%
- zbrojenie i betonowanie płyt przejściowych-100%
- izolacja zgrzewalna ramy-100%
- zbrojenie i betonowanie kap chodnikowych-100%
- umocnienia cieku-90%



**Obiekt 16-PZ km 458+361**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:




- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnią z żywicy-100%
- montaż poręczy-100%



**Obiekt 17WE**  
Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

**LEGENDA**

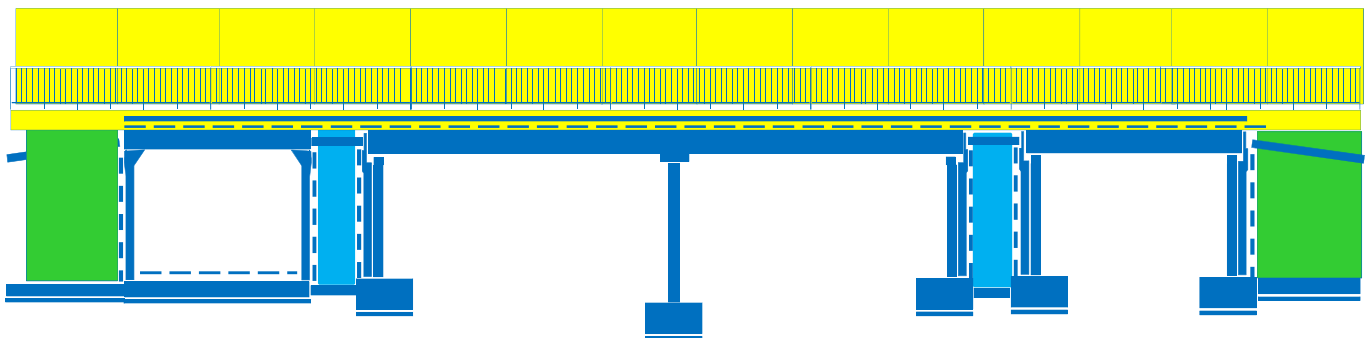
	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 17WE km 458+584**

**Obiekt 17CWE**

**Obiekt 17AWE**

**Obiekt 17BWE**



Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- wykonanie pali i słupów pod ekrany przeciwoślńieniowe-100%
- wykonanie zasyпки inżynierskiej-10%
- wykonanie drenażu podłużnego-10%
- wykonanie izolacji cienkiej-10%




\* - zasyпка inżynierska do poziomu płyt przejściowych

Obiekt 18APZ i 18PZ

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

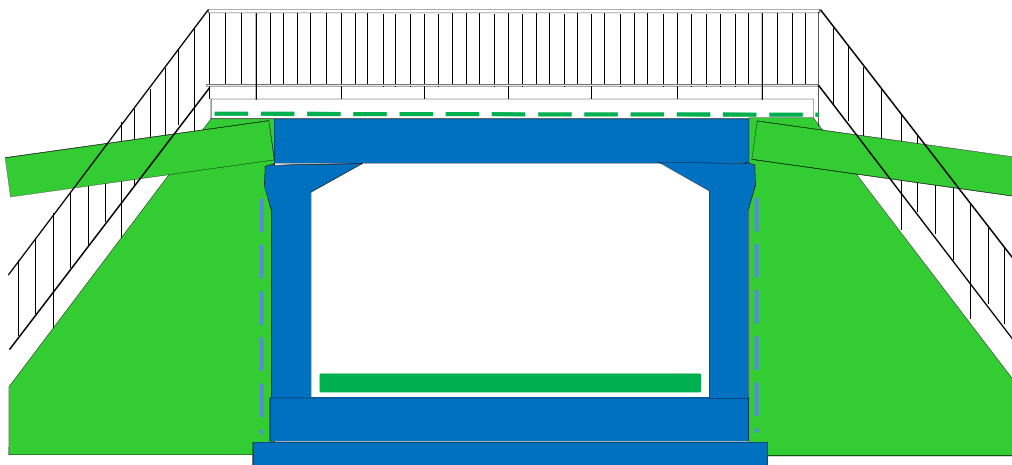
**LEGENDA**

-  Wykonano w poprzednim okresie
-  Wykonano w bieżącym okresie
-  Roboty w toku

**Obiekt 18APZ km 458+452,51**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

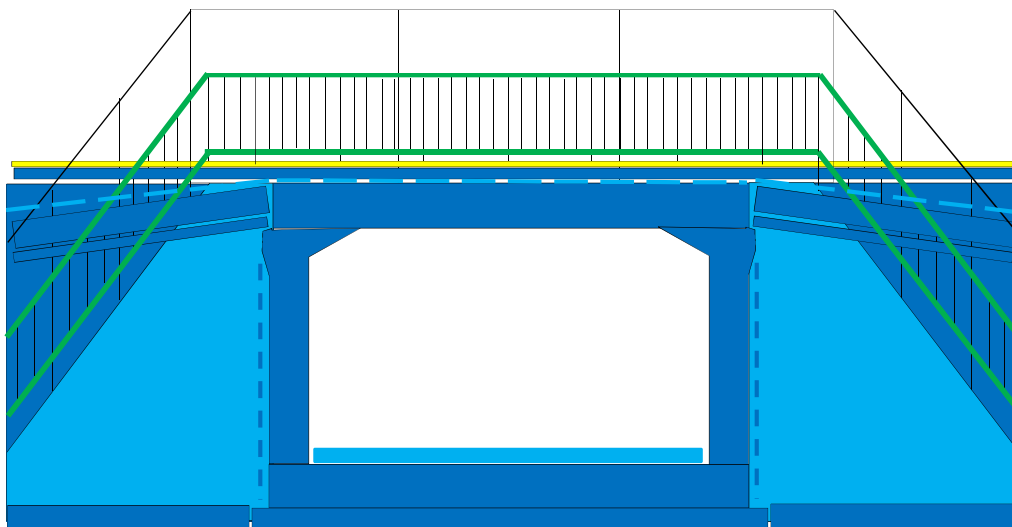
- zbrojenie i deskowanie płyt przejściowych-100%
- betonowanie płyt przejściowych-100%
- izolacja zgrzewalna-100%
- zasypka inżynierska-70%
- umocnienia cieku-100%



**Obiekt 18PZ km 458+745**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:




- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%
- montaż poręczy-100%



**Obiekt 19PZ i 20 PZ**  
Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

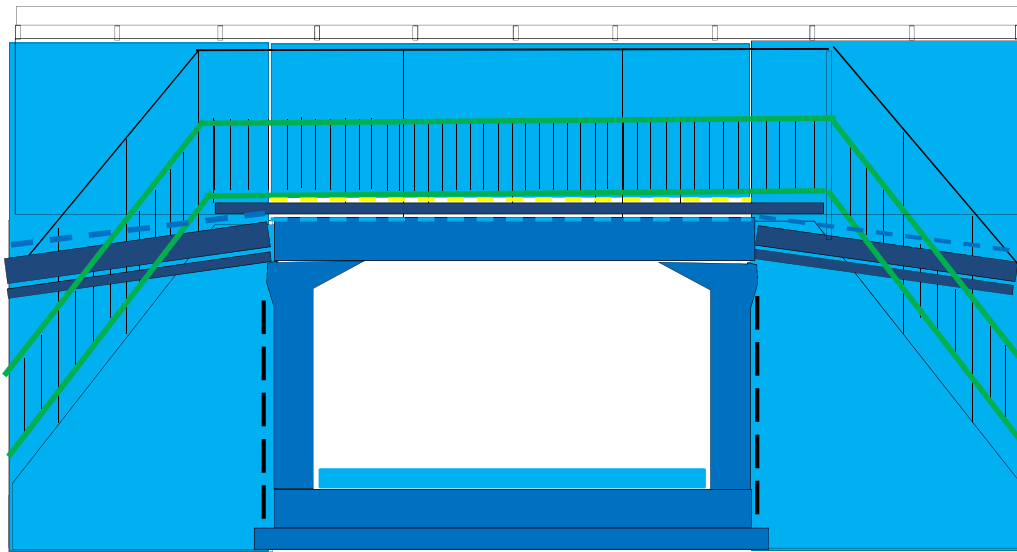
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 19-PZ km 459+806,12**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

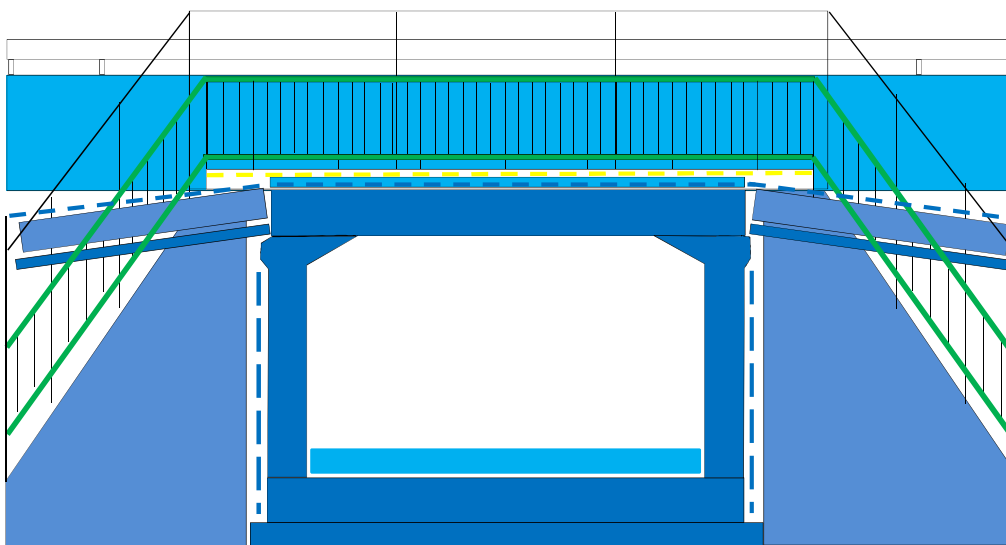
- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%
- montaż poręczy-100%



**Obiekt 20-PZ km 459+894**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%
- montaż poręczy-100%






**Obiekt 21 PZ i 22WD**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

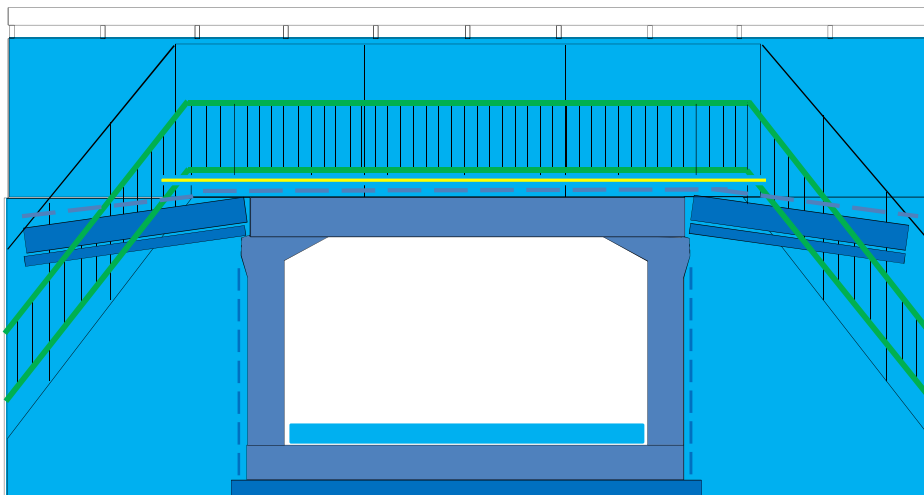
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 21-PZ km 460+360,51**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

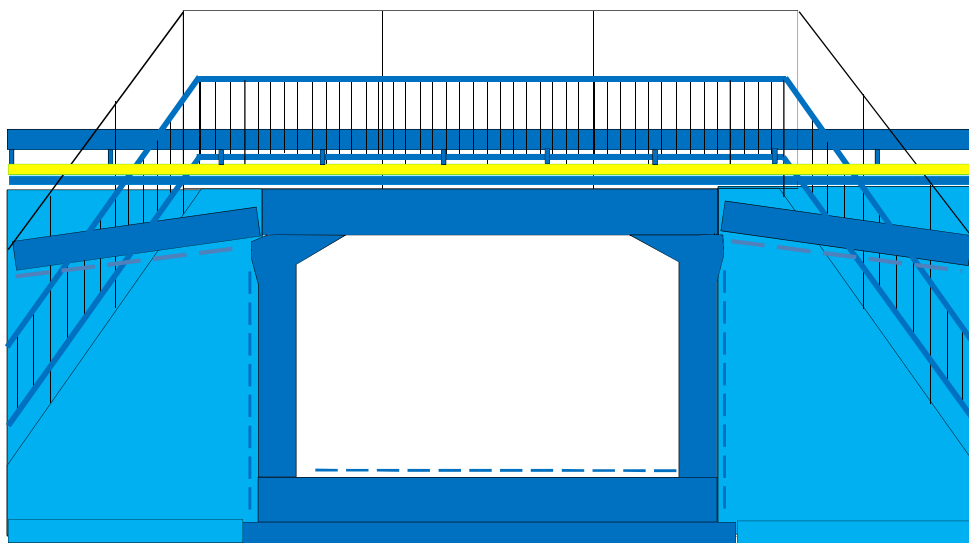
- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%
- montaż poręczy-100%



**Obiekt 22-WD km 460+446**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%



\* - zasyпка inżynierska do poziomu płyt przejściowych

**Obiekt 23 PZ i 24PZ**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

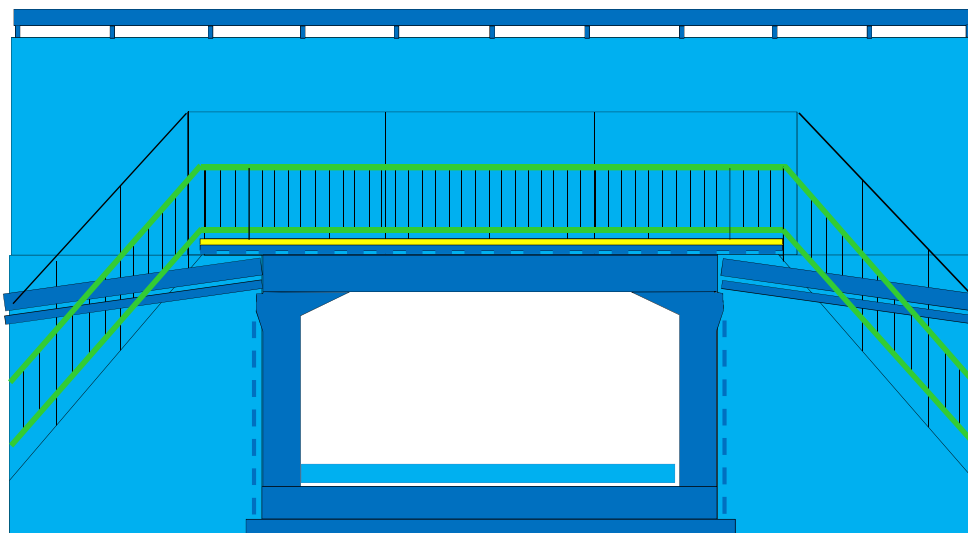
**LEGENDA**

- Wykonano w poprzednim okresie
- Wykonano w bieżącym okresie
- Roboty w toku

**Obiekt 23-PZ km 460+545,02**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%
- montaż poręczy-100%



**Obiekt 24-PZ km 461+217**

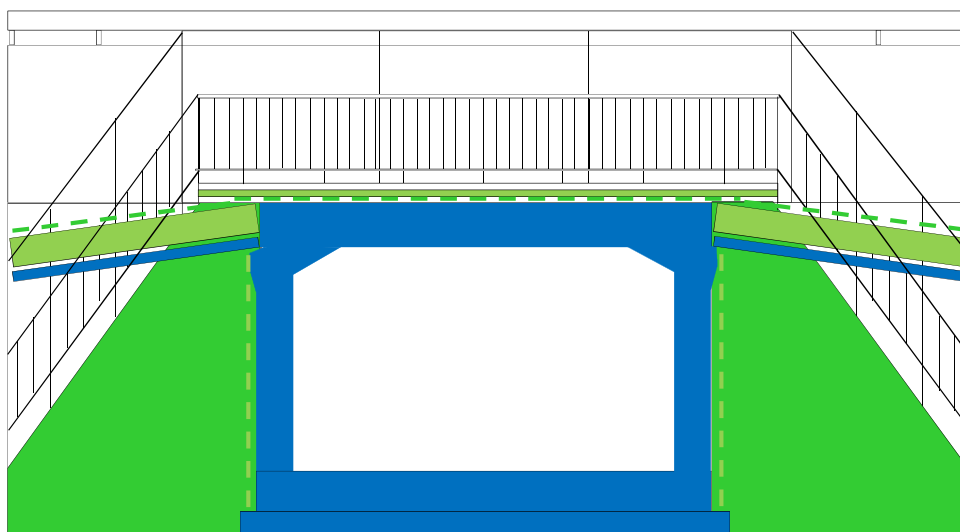
Wykonano w okresie sprawozdawczym:

**ETAP 2**

- zbrojenie i deskowanie ścian skrzydełek-100%
- betonowanie skrzydełek-100%
- izolacja cienka-100%
- izolacja zgrzewalna-100%
- w-wa ochronna na izolacji-100%

**ETAP 1**

- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%



\* - zasypka inżynierska do poziomu płyt przejściowych






**Obiekt 25PZ**

Stan na 31.03.2017 r.

Załącznik nr 22

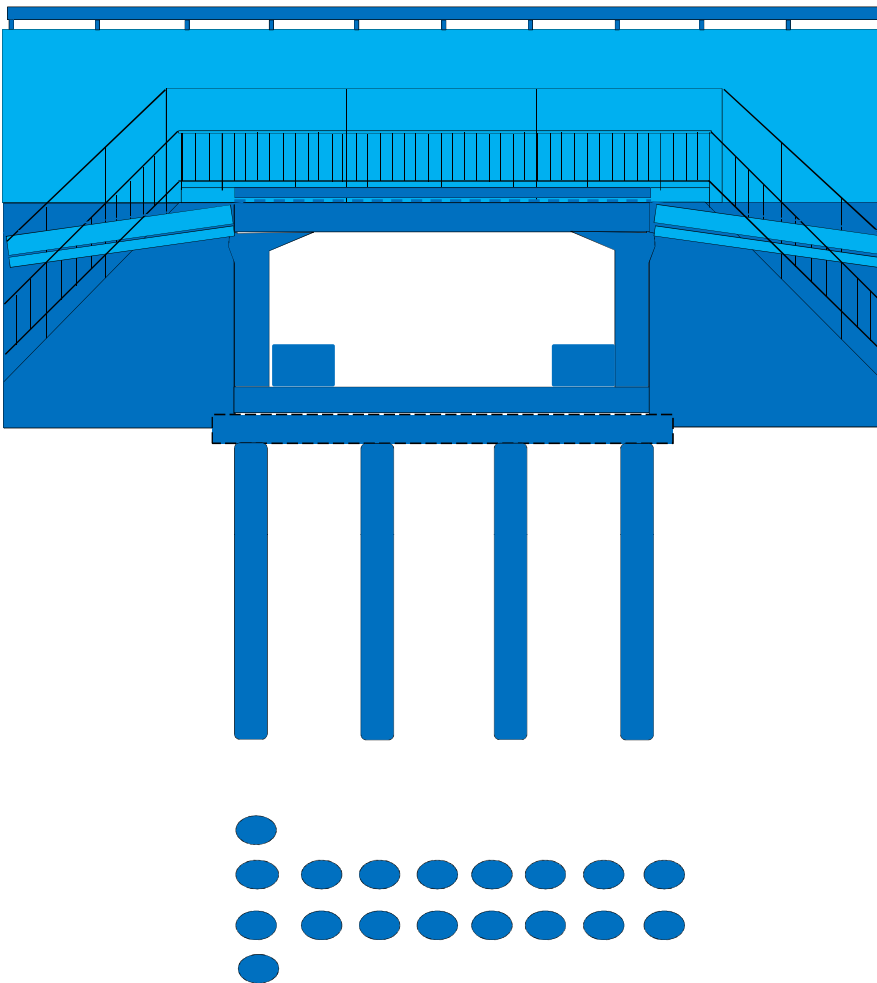
**LEGENDA**

	Wykonano w poprzednim okresie
	Wykonano w bieżącym okresie
	Roboty w toku

**Obiekt 25 PZ km 461+124 istniejący**

Wykonano w okresie sprawozdawczym:

- przygotowanie powierzchni pod nawierzchnię z żywicy-100%



\* - zasyпка inżynierska do poziomu płyt przejściowych