

(pieczęć organu administracji architektoniczno - budowlanej)

# DZIENNIK BUDOWY\*)

TOM I

Nr 10/PUW 4/2020 / 20 20 r.

Wydany dnia 03.03. 2022 r.

Zawiera 30 ponumerowanych i przesznutowanych podwójnych stron.  
ZARZĄD WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO W BIAŁYMSTOKU  
REPREZENTOWANY PRZEZ

Inwestor PODLASKI ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W BIAŁYMSTOKU

UL. ELEWATORSKA 6, 15-620 BIAŁYSTOK

(nazwa i adres)

Inwestycja / rodzaj BUDOWA I ROZBUDOWA DRÓG WOJEWÓDZKIEJ NR 681  
ROZKŁKI WOJEWÓDZKIE - KAPY, ODCINEK II OD KM 3+580 DO KM 7+595 I BUDOWIE DRÓG WOJEWÓDZKIEJ  
NR 682 KAPY - NARKOWJCZYŃSKA OD KM 0+082,70 DO KM 2+750

OBIEKT M-3

Adres budowy / rozbiórki \*)

J. W.

(adres)

Pozwolenie na budowę/rozbiórkę  
Zgłoszenie budowy/rozbiórki \*\*)

z dnia 03.03. 2018 r.

Nr 4/2018 znak: AB-I.7820.4.9.2017. AS

\*) Dziennik budowy ma zastosowanie również do robót rozbiórkowych, montażowych i specjalnych  
\*\*) Niepotrzebne skreślić



Dziennik budowy nr 10(AN/4/2024)/2020 r.

oryginał

strona 1

A. Wykonawca (imię, nazwisko lub Firma - nazwa)

1/ STRABAG

(adres)

2/ STRABAG Sp. z o.o.  
ul. Parzniewska 10  
PL 05-800 Pruszków

(adres)

3/ Tel. +48 22 71 44 000  
Fax +48 22 71 44 900  
NIP 521-04-21-523

(adres)

4/

(adres)

B. Kierownik budowy - MGR INŻ. MAREK RUDAKIEWICZ zamieszkały w

UL. PRYSTORA 3B/6 02-447 WARSZAWA posiadający uprawnienia

budowlane numer ZAP/0201/OWOD/13 w specjalności: DROGOWY BEZ OGRANICZEŃ

wpisany na listę członków samorządu zawodowego ZAP/BD/0055/14

..... podejmuje się pełnić obowiązki kierownika budowy ze

świadomością odpowiedzialności karnej i zawodowej w dniu 21.05.2024 r.

R. Rudakiewicz

C. Kierownicy robót

Lp.	Rodzaj robót	Tytuł zawodowy, imię, nazwisko i adres	Numer, specjalność i zakres rzeczowy uprawnień budowlanych	Data i podpis
1	mostowe	mgr inż. Marek Rudakiewicz ul. spacerowa 3a, 16-010 Nowy Dwór Mazowiecki	PDL/0048/OWOM/09 mostowe bez ograniczeń	21.05.2024 R. Rudakiewicz
2	mostowe	MGR INŻ. WOJCIECH BAGIŃSKI ul. PREZYDENTA 88/29 15-869 Białystok	PDL/0055/OWOM/15 do kierowania robotami budowlanymi w spec. mostowej	11.03.2025 J. Baginski
3	mostowe	mgr inż. Paweł Jedymasty Brygwa 16A, 16-400 Suwałki	do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń PDL/0136/OWOM/10	9.09.2025 P. Jedymasty
4				

D. Inspektorzy nadzoru inwestorskiego

Lp.	Tytuł zawodowy, imię, nazwisko i adres	Numer, specjalność i zakres rzeczowy uprawnień budowlanych	Data i podpis
1	inż. Tadeusz MACIAŁA 15-540 Białystok, ul. ZASCIANSKA 34/1	PDL/0008/OWOM/03 WONSIK - BUDOWLANE bez ogr.	01.06.2024 T. Maciala
2			
3			

E. Inspektorzy nadzoru autorskiego

Lp.	Tytuł zawodowy, imię, nazwisko i adres	Numer i adres jednostki, projektowania oraz uprawnienia	Data i podpis
1	mgr inż. Robert Kozłowski 60-746 Poznań, ul. Linanowskiego 23/11	LKP/0012/POOM/08 opr. do proj. bez ograniczeń i spec. mostowej	21.05.2024 R. Kozłowski
2			

Dziennik budowy nr 10/2024/2025/20..... r.

oryginał

strona 2

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
27-06-2024	MARCIN RUDKIEWICZ KIEROWNIK BUDOWY	Rutkowski Budowy.	W dniu dzisiejszym przejąłem pełnię obowiązków Kierownika Budowy.
27-06-2024	Kierownik Budowy Szymon Rutkowski	SR	W dniu dzisiejszym przejąłem obowiązki Kierownika Budowy, oraz akceptuję plan B102. Otrzymałem projekt budowlany st. 1.
4.10.2024r.	GEODETA UPRAWNIONY inż. Leszek Murawski Nr upr. GUGIK 22616 Kierownik Budowy	LM	Wyznaczono przebieg trasy sieci w terenie
03.02.2025	Szymon Rutkowski KIEROWNIK BUDOWY	SR	Z dniem dzisiejszym przejąłem pełnię funkcji Kierownika Budowy.
03.02.2025	Tomasz Suda	TS	W DNIU DZISIEJSZYM PRZEJMUJĘ OBOWIĄZKI KIEROWNIKA BUDOWY ORAZ AKCEPTUJĘ PLAN B102 OTRZYMAŁEM PROJEKT BUDOWLANY
03.03.2025	INŻYNIER BUDOWY <del>Mykhailo Herasymenko</del> KIEROWNIK Robót Mostowych Grzegorz Romaniuk	GR	Most M3 DW681 5+570,00 Rozpoczęto dostawę i rozładunek pali prefabrykowanych żelbetowych w ilości 58 szt., L=11m na podporę P1 i 58 szt., L=12m na podporę P2 o przekroju kwadratowym 40x40cm typ zbrojenia pała - 20.
03.03.2025	Gadusek MACIAJ Inspektor Nadzoru	GM	WYKONANIE ROBÓT. Odebrałem prefabrykaty 40x40cm L=11m => 58 szt oraz L=12m => 58 szt. Zaczynam na rozpoczęcie wykonywania



Dziennik budowy nr 10/XIV/4/2020/2020 r.

oryginał







strona 3

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
04.03 2025	KIEROWNIK Robót Mostowych Grzegorz Romaniuk		Most M3 DW 681 5+570,00 Rozpoczęto wbijanie pali prefabrykowanych żelbeto- wych pod podporami P1 i P2 KOMIENIA ROBÓT
04.03. 2025r.	Grzegorz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Trwa wbijanie pali na podpory P2; bez uwagi.
10.03. 2025r.	Grzegorz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KOMIENIA ROBÓT. Trwa wbijanie pali na podpory P1. Zwrócić na kontynuację robót tj. wbijanie ścianek szkieletowych
11.03 2025	KIEROWNIK Robót Mostowych Grzegorz Romaniuk		W dniu dzisiejszym przestaje pełnić obowiązki Kierownika Robót Mostowych.
11.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagnik		W dniu dzisiejszym przejmuję obowiązki kierownika robót. Zaczęło się na odcinku M-3.
11.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagnik		Rozpoczęto montaż ścianek szkieletowych zgodnie z dokumentacją
11.03. 2025	Grzegorz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KOMIENIA ROBÓT. Trwa wbijanie ścianek szkieletowych na podpory P2; L=6,00m. Zwrócić na kontynuację robót.
12.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagnik		Zakończono instalację pali prefabrykowanych 40x40 cm TYP 20 w ilości 58 szt. L=11m pod podporą P1 oraz 58 szt. L=12m pod podporą P2. Zwrócić uwagę na prawidłowe pali zgodną z projektem budowlanym

Dziennik budowy nr 10/PW 4/2020/2022 r.

oryginał








strona 4

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
12.03.2025r.	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KONTynuacja wpisu z dnia 02.03.2022 r. nr 3 i ZFDR, stanowiąc załącznik do DOKUMENTACJI POLNYMOWCZESKIEJ. WNIOSKOWO O ODBÓR ZAKŁADOWYCH ROBÓT. ZGODNY NA KONTynuowanie prac.
17.03.2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagnik		KONTynuacja robót. Odebraniem ukończenia pali na podpory P1 oraz P2. Zrealizowano na kontynuację robót tj. wbicie ścianek szkieletowych na podpory P1. B/u.
17.03.2025r.	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		PRACA MONITORINGU ŚCIANOK SZKIELETOWYCH W OSI P2. PRACE PROWADZONE ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ
20.03.2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagnik		KONTynuacja robót. Głównie wbicie ścianek szkieletowych na podpory P2. Bez uwag.
20.03.2025r.	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		ZAKOŃCZONO MONITAN ŚCIANOK SZKIELETOWYCH W OSI P2. ROZPOCZĘTO MONITAN ŚCIANOK SZKIELETOWYCH NA OSI P1 ORAZ WYKOP NA P2.
24.03.2025r.	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KONTynuacja robót. Potwierdzeniem wykonania robót przy ściankach szkieletowych na P2. Zrealizowano wbicie ziemne (wykop). Rozpoczęto porządkowanie ścianek szkieletowych - podpora P1.
			KONTynuacja robót. Na podpory

Dziennik budowy nr 10/Paw 4/2020/2020 r.

oryginał

strona 5

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
26.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		P2 twardy wykop - Na podpore P1 twardo wbitanie ścianek szelnych ZAKOŃCZONO WYKOP NA PODPORZE W OŚ P2. PRZYGOTOWANO WYKOP DO WYTWARZENIA BEŁONU PODCIĄGOWEGO WYTWARZENIE O OŚCIEŻY, ZGODNE MA WYTWARZENIE BEŁONU PODCIĄGOWEGO.
26.03. 2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KONTROLA ROBÓT. Odebrałem wykop na podpore P2. Zezwalam na wykopanie „drugiej kolumny” na podpore P2. B/u.
26.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		WYTWARZENIE BEŁONU PODCIĄGOWEGO WŁASNY C16/20 POD PODPORZĄ W OŚ P2. ZOBOWIĄZANO PRACOWNIKÓW DO BADANIA WŁAŚ ZAKOŃCZONO KONTROLĘ ŚCIANEK SŁUPCOWYCH NA PODPORZĄ W OŚ P1.
28.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ROZPOCZĘCIO WYKOP.
28.03r. 2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KONTROLA ROBÓT. Odebrałem włożenie kolumny na pod- pore P2; zezwalam na wykonanie peli. Odebrałem wbitanie ścianek szelnych na podpore P1; ze- zwalam na włożenie ziemnej t.j. wykop.
31.03 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ROZPOCZĘCIO SUWANTĘ GEOWIC PACI NA PODPORZĄ P2. TRWA
31.03. 2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		WYKOP NA PODPORZĄ P1. KONTROLA ROBÓT. Twardo włożenie ziemne na podpore P1 oraz wykonanie peli na podpore P2. Bez Uwag.



Dziennik budowy nr 10/2025/2025 r.

oryginał

strona 6

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
07.04 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak		ZAKOŃCZONO PRACY NA PODPORCIE P2. ZAKOŃCZONO WYKOP NA PODPORCIE W OST P1. PRZYGOTOWANO WYKOP DO UKŁADANIA BETONU PODCIĄDOWEGO, WYKONANO O ODBIORZ I ZGODZ NA UKŁADANIE BETONU PODCIĄDOWEGO.
07.04. 2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru	Baye	KONTROLA ROBÓT Odbiorłem wykonanie poli na podporze P2; zezwalam na wykonanie półnego obciążenia. Odbiorłem wykop na podporze P1. zezwalam na ułożenie „ciężkiego betonu”
08.04 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak		UKŁADANO BETON PODCIĄDOWY WYKOP C16/20 POD PODPORZĄ W OST P1. DOBRAWNO PRÓBNI DO BADAŃ LABORATORYJNYCH.
09.04 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak	Baye	ROZPOCZĘTO BADANIE PRÓBNEGO OBCIĄŻENIA NA WYSYSKNIĘTIE PŁACI NA PODPORCIE P2. ZGADNANO DO ODBIORU BETONU PODCIĄDOWY NA PODPORCIE P1 i WYKONANO O ZGODZ NA ROZUMIENIE
09.04. 2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru	Baye	OKOŁO PŁACI. KONTROLA ROBÓT Zostało wykonanie półnego obciążenia statycznego - podporze P2. Zezwalam na wykonanie głowicy poli na podporze P1. Bez Uwag.

Dziennik budowy nr 10 (P444/2020) /20.2020 r.

oryginał

strona 7

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
10.04 2025 r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak		ZAKOŃCZONO PRÓBNIE OBCIĄŻENIE NA WĘSIUMANTIE PALI NA PODPORZIE P2.  ZAKOŃCZONO SUKUMANTIE GEDNIE PALI NA PODPORZIE P1, PRZYGOŁOWANO OPRÓWIE DO PRÓBNIEGO OBCIĄŻENIA NA WĘSIUMANTIE WYKOSUMANT, O OOBIE Przywz 202025 MA DOZPOŁNIENIE PADANIA WYKOSUMANT WYKOSUMANT  Potwierdzam zakończenie próbnego obciążenia na podporze P2. Blk Obciążeniem przygotowanie pali do próbnego obciążenia pali P1. Blk Zezwalam na wykonanie próbnego obciążenia pali podporzy P1.  ZAKOŃCZONO PRÓBNIE OBCIĄŻENIE PALI NA PODPORZIE P1. TRWA OPRACOWANIE WYKOSUMANT ZADANIA NA PODPORZIE P1 ORAZ P2.  DOZPOŁNIENIE MONIAT PALI WYKOSUMANT, Przywz (KALKULACJONOWE) W OBT P2. WYKOSUMANT WYKOSUMANT  Po dopełnieniu się z wymiarami próbnego obciążenia pali P1 i P2. Zezwalam na obciążenie GAW fun. Obciążeniem obciążenie GAW P1 i P2. Sprawdzono średnice i wzrost pyłós oraz wymiary figur. Zezwalam na obciążenie P2 i zobowiązanie GAWY. Bez UWA
10.04 2025 r.	Gadencz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		
10.04 2025 r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak		
18.04 2025 r.	Gadencz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		



strona 8

[illegible]

Dziennik budowy nr 10/PIN/4/2020/ /2020 r.

oryginał






strona 9

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
28.04 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ZGŁASZAM DO ODBIORU ZAKŁADOWYCH SIŁ ZBROJENIOWYCH ŁALY FUNDAMENTOWEJ W OŚ P1 OWAZ WYKONANIE WYKONANIE PRACOWNIKI WYKONANO GEODEZYJNY POMIAR SPRAWNOŚCI ZOPRAWNOŚCI ZAKŁADOWANIA PRACOWNIK DO BEZOM- - ODCZYNEŁ ZGODNIE Z N. WYKONANIE O ODBIORU I ZGODN NA WYKONANIE Pracownik MIESZANIE BEZOMOWEJ.
28.04 2025r.	Gadewsa MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KONTROLA ROBÓT Odczytem obciążenie ławy fund. podpory P1. Sprawdzone średnice, kierunek prętki oraz otulina. Zezwalam na kontynuację ławy fundamentowej P1.
28.04 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		WYKONANO MIESZANIE BEZOMOWA WYKONANO C30/37 W ŁALY FUNDAMENTOWEJ W OŚ P1. W TWORZĄCE DLA SPR. PARAMETRZY ŚREDNIEJ MIESZANIE OWAZ POBRAWO PRÓBY DO BADAN LAB. - - PARAMETRZY SPRAWNOŚCI WYKONANIE Pracownik ROZPOCZĘCIE PIELĘGNACJE
23.07 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ROZPOCZĘCIE MONTAŻU ŁALY ZBROJENIOWEJ OWAZ DEKONOWANIA Pracownik WYKONANO PRACOWNIK W OŚ P1.
30.07 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ZGŁASZAM DO ODBIORU MONTAŻU ŁALY ZBROJENIOWEJ OWAZ IŁY FUNDAMENTOWEJ W OŚ P1. WYKONANIE O ODBIORU ZGODN NA ROZPOCZĘCIE ZAKŁADOWANIA Pracownik DEKONOWANIA

Dziennik budowy nr 10(2444/2020)/2020 r.

oryginał

strona 10

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
30.07.2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		KONTROLA ROBÓT. Odebraniem zbioru betonu kopuś przyśłucha P2. Sprawdzone średnice, wzrost pętli oraz wymiary figur. Odebraniem stłk betonu P2 z kopusem. Bez uwagi. Zwrócić na ustawienie szalunków.
31.07.2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ROZPOCZĘCIE MONIARZ DESKOWANIA KONSTRUKCYJNEGO W OŚ P2 (ZAKRES). ZAKRES DO ODBIORU KONSTRUKCYJNEGO DESKOWANIA OŚ P2.
22.08.2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		ZAKRESOWEJ KONSTRUKCYJNEJ W OŚ P2. WYKONANO GEODEZYJNY POMIAR P2. USTAWIENIE DESKOWANIA - ODCZYTY GEODEZYJNE Z K. ZAKRESOWEJ KONSTRUKCYJNEJ W OŚ P2. WYKONANO ODBIÓR ROBÓT. ZGODNY MA
22.08.2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		UŁOŻENIE MIERNIARSTWA BEI. KONTROLA ROBÓT. Odebraniem zbioru kopuś przyśłucha P2. Sprawdzone średnice; wzrost pętli oraz wymiary figur; otulina. Zwrócić na betonowanie kopuś P2.
23.08.2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH Wojciech Bagniak		UŁOŻENIE MIERNIARSTWA BEI. ZGODNY MA DESKOWANIE KONSTRUKCYJNE W OŚ P2. WYKONANO POMIAR P2. ZAKRESOWEJ KONSTRUKCYJNEJ W OŚ P2. WYKONANO ODBIÓR ROBÓT. ZGODNY MA



Dziennik budowy nr 10 (XIV 4 / 2020) / 2020 r.

oryginał






strona 11

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
26.08 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak		TEMA PRACOWNIA BETONOWA KONTRAKT PRACOWNIA 4051 P2. KONTRAKT PRACOWNIA 4051 ZMODYFIKOWANEJ ANIŻ OŚWIADCZENIA KONTRAKT PRACOWNIA 4051 P1. KONTRAKT PRACOWNIA. Tyma zwołanie komisji P1. Sprawdzenie średnicy, wyster płyty oraz wymiary figur. Zerulam na kontynuacji robót. W dniu dzisiejszym przesiady PEŁNIĆ OBOWIĄZKI WENOWIENIA P1. Z dniem dzisiejszym przejmuję obowiązki kierownika robót mostowych. Na obchodzie 4-3 wy konane są prace fundamentowe posadowione na palach wbijanych. Zabebnowany pociąg P2. Trwa zbrojenie i dokonywanie kopasu pociąga P1. Z DNIEM DZISIEJSZYM PRZESTAJĘ PEŁNIĆ OBOWIĄZKI KIEROWNIKA BUDOWY Z DNIEM DZISIEJSZYM PRZESTAJĘ OBYWIEĆ KIEROWNIK BUDOWY. AKCEPTUJE
02.09 2025r.	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		
09.09 2025r.	KIEROWNIK ROBÓT MOSTOWYCH  Wojciech Bagniak		
9.09 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		
18.09 2025	KIEROWNIK BUDOWY  Tomasz Suda		
18.09 2025	KIEROWNIK BUDOWY  Rafał Kujawa		

Dziennik budowy nr ..... /20..... r.

oryginal

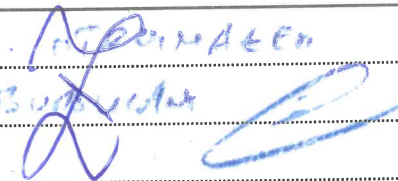




strona 12

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
19.09.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		PLAN B102. OTRZYMAŁEM PROJEKT BUDOWY  Zgłaszam do odbioru powierzchnie betonowe za pomocą P2. Proszę o zgodę na wykonanie izolacji ciemnych KONTAKT ROBÓT. Odebrałem powierzchnie betonowe P2. Zgłaszam na wykonanie izolacji powłokowej.  Zgłaszam do odbioru przed betonowaniem zbrojenie, deski warstwę mycroftka wraz ze skrydełkami w osi 1. Wykonano inwentaryzację geodezyjną, deskowania oraz sprawdzono zgodność z projektem. Proszę o zgodę na betonowanie KONTAKT ROBÓT.  Odebrałem zbrojenie P1. Sprawdzono średnice, zestaw płyt oraz otuliny. Zgłaszam na betonowanie korpusu P1 wraz ze skrydełkami.  Zabetonowano korpus mycrofta P1 wraz ze skrydełkami KONTAKT ROBÓT. Trwa przygotowanie do odbioru. 
19.09.2025	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		
23.09.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		
23.09.2025	Tadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		
23.09.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		

Dziennik budowy nr ..... /20..... r.

oryginal

strona 13






Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
25.09 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		<p>Proszę o zgodę na betonowanie kostki brukowej.</p> <p>Zgłaszam do odbioru robót i dostawę ciastek podbitkowych. Proszę o zgodę na betonowanie kostki brukowej.</p> <p>Odebrałem zaplanowane ciasto podbitkowe. Sprawdzenie średnicy i wzrostu kostki. Zezwalam na betonowanie ciastek.</p>
25.09 2025	Gadeusz MACIAK Inspektor Nadzoru		<p>Odebrałem ciasto podbitkowe. Trwa pielęgnacja.</p> <p>Zgłaszam do odbioru podbitki ciastka przykrycia P2 wraz ze słupkami. Proszę o zgodę na rozpoczęcie wykonywania robót geokomparytu drenażowego.</p>
26.09 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		<p>1) Zgłaszam do odbioru zamontowane torysiki elastyczne. Proszę o zgodę na wykonanie podlewki.</p> <p>2) Rozpoczyna się demontaż desek przykrycia P1.</p>
29.09 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		<p>WYKONANIE ROBÓT.</p> <p>Odebrałem ustawienie torysek elastycznych. Zezwalam na wykonanie podlewki.</p> <p>Odebrałem ciastka przykrycia P2. Zezwalam na kont. robót.</p>
29.09 2025	Gadeusz MACIAK Inspektor Nadzoru		



Dziennik budowy nr ..... /20..... r.

oryginał








strona 14

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
29.09 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Wykonano podlewnię z zaprawy niskoskorozyjnej pod torowiskiem. Przykrycie się do pielęgnacji.
1.10 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		1) Rozbrajanie szalunki podlewki pod torowiskiem. Przykrycie się do montażu desekowania poprzecznego. 2) Zgrupowanie materiałów na rozpyli inżynierii. Rozpoczęcie się wykonywania rozpylu inżynierii na miejscu P2 wariantu 30a kontroli robót.
02.10. 2025.	Tadeusz MACIAŁ inspektor Nadzoru		Główna Wykonawca rozpylu za pomocą P2. Bez uwagi. Rozpoczęto zbrojenie poprzeczne na P1 i P2. Sprawdzenie średnicy, wzrost prętów oraz wymiaru figur. Zezwalam na kontynuację zbrojenia poprzecznego oraz kontynuację rozpylu przy P2.
10.10 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru przed betonowaniem zbrojenie i deskiowanie obu poprzecznych podporowych do wysokości spodu belek typu T. Proszę o zgodę na betonowanie kontroli robót.
10.10. 2025.	Tadeusz MACIAŁ inspektor Nadzoru		Odebrałem zbrojenie poprzeczne podporowych P1 i P2. Sprawdzenie średnicy prętów, wzrost oraz otuliny. Zezwalam na betonowanie.

Dziennik budowy nr ..... /20..... r.

oryginał

strona 15

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
10.10 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zakreślono poprzeczną podporę na obu przęsłach do spodu belki. Beton C30/37.
13.10 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru powierzchni betonowe przęsła i słupki - oś 1 do wykonania izolacji cieplnej. Proszę o zgodę na kontynuację prac.
13.10. 2025	Gardeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Wznowię robót. Odebrałem powierzchnię betonową przęsła i słupki na podporze P1. Zezwalam na wykonanie izolacji cieplnej.
14.10 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru izolację cieplną podporę P1. Proszę o zgodę na wykonanie geodkompresji drenarskiej i rozprężenie zasypki.
16.10. 2025	Gardeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Wznowię robót. Odebrałem izolację cieplną na przęsłach P1. Zezwalam na wykonanie geodkompresji oraz rozprężenie zasypki.
17.10 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru ramontowane belki mostowe typu T. Proszę o zgodę na kontynuację prac - montaż zbrojenia, dobudowania i wyposzczenia.
17.10. 2025	Gardeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Potwierdzam montaż belki Bl. Zezwalam na wykonanie płyty.

Dziennik budowy nr 10 (PUB 4/2020) 20.20 r.

oryginał

strona 16







Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
21.10.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru zasypki za myślnikiem i staków podprę P2 - zagęszczenie zgodnie z ST. Szczerze w raportach - Proszę o zgodę na ułożenie betonu podłożowego pod płytę przejściową (P2)
21.10.2025	Tadeusz MACIAŁA Inspektor Nadzoru		Wzrost robót Odebrałem zasypkę płytą podprę P2. Zwróciłem na wykonanie "chudego betonu" pod płytą przejściową
21.10.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Ułożono beton podłożowy pod płytę przejściową P2. Trwałe zasypki staków i za myślnikiem na podprę P1
3-11-2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru ułożenie i demkowanie 2-giego etapu poprzecznic oraz ustroju nośnego na belkach T. Zamontowano szpulki, wpusty i prowadnice do śmigielnic Taty - Proszę o zgodę na betonowanie
03.11.2025	Tadeusz MACIAŁA Inspektor Nadzoru		Wzrost robót Odebrałem ułożenie ustroju nośnego wraz z II etapem poprzecznic. Sprawdzone średnice, wzrost płyt oraz wymiary figur. Zwróciłem na betonowanie ustroju nośnego.



Dziennik budowy nr 10 (PUW4/2020) /2020... r.

oryginał








strona 17

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
8.11.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zabetonowano 2-gi etap poprzeczki podporządkowanej oraz płytę wlotową nośnego betonu C30/37. Pobrano komplet próbek do badań wytrzymałości i trwałości. Pomyśleć się do pielęgnacji.
13.11.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru ułożenie i odhaczanie płyty miejscowej P2. Proszę o zgodę na betonowanie kontynuacji Robót.
13.11.2025	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Odebrano ułożenie płyty miejscowej P2. Sprawdzone ślednice, warstwa piasku oraz otulina. Zezwalam na betonowanie.
14.11.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Wartość betonu klasy C30/37 płyty miejscowej P2. Pomyśleć się do pielęgnacji.
18.11.2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru zasypki ze żwiru P1 oraz strobów płyty do płyty P1. Zapiszanie poszczególnych warstw zgodnie z ST. Proszę o zgodę na ułożenie betonu podłożowego pod płytę miejscową P1.
18.11.2025	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Odebrano zasypkę żwiru P1. Wykonał zapiszanie zgodnie z ST. Zezwalam na ułożenie "chudego betonu" na P1 (pod płytą miejscową).

Dziennik budowy nr 10CP.WW.4/2020 /20.20 r.

oryginał

strona 18

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
18.11 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Włożono beton podbitadowy pod płytę przejściową P1.
21.11 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru wykonanie, dokonanie płyty przejściowej P1. Proszę o zgodę na betonowanie ułożenia robót.
24.11 2025	Godeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Odebrano wykonanie płyty przejściowej P1. Sprawdzone średnice, warstwa partii i otulina. Zezwalam na betonowanie.
24.11 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zabetonowano płytę przejściową P1 betonem C30/37. Płyta przebiega do pielęgnacji.
27.11 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Zgłaszam do odbioru płytę przejściową gotową do włożenia betonu wykończającego. Proszę o zgodę na betonowanie ułożenia robót.
27.11 2025	Godeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Odebrano zdatną płytę przejściową. Zezwalam na wykonanie betonu wykończającego. Bl.
27.11 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Włożono beton wykończający na płytach przejściowych.
22.12 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		Wykonano wykop pod podwaliny - łącznie 4 sztuki (wspomiedzy innymi z gruntu) proszę o zgodę na włożenie betonu podbitadowego i kontynuację prac: wykonanie, dokonanie podwalin.

Dziennik budowy nr 10/PW/4/2020 /20.20 r.

oryginał

strona 19

Data wpisu	Imię, nazwisko oraz stanowisko dokonującego wpisu	Podpis	Uwagi, stwierdzenia, polecenia upoważnionych organów, jednostek i osób
22.12. 2025.	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		kontinua robót. Odebraniem wykrop pod podwaliny P1 i P2 obie strony L+P. Zezwalam na ułożenie betonu podwalinowego. Odebraniem sprafabrylowane zbrojenie podwalin. Sprawdzone średnice, wzrost płyt i wymiary figur. Zezwalam na zbrojenie podwalin. Zabetonowano beton podwalinowy pod podwaliny umocnienia stejków - kształu
23.12. 2025	Kierownik Robót Mostowych Paweł Jedynasty		kontinua robót.
23.12. 2025.	Gadeusz MACIAŁ Inspektor Nadzoru		Betonowanie przebiegło bez zastrzeżeń. Zezwalam na kontynuację dalszych robót.