



- LEGENDA:
- projektowane nawierzchnie chodnikowe
 - istniejące tereny zielone (trawniki)
 - żółte płytki ostrzegawcze PO
 - nawierzchnia z kostki kamiennej
 - projektowane kręężniki betonowe 20x30 cm " wtopione"
 - projektowane kręężniki betonowe 20x30 cm " ze światłem"
 - projektowane kręężniki kamienne 20x30 cm " ze światłem"
 - projektowane obrzeża betonowe
 - granice działek ewidencyjnych
 - elementy istniejące
 - projektowana granica opracowania, obszar oddziaływania obiektu
 - nr działki
 - nr obrębu

INWESTOR:

ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH
ul. Chmielna 120
00-801 Warszawa



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

APPIUS Inżynieria
ul. Marywilska 38
03-228 Warszawa
tel. 517-358-907 lub 791-637-642



NAZWA OPRACOWANIA:

PRZEBUDOWA SKRZYŻOWANIA DROGI POWATOWEJ UL. MYŚLIWIECKIEJ I DROGI GMINNEJ UL. J. HOENE-WROŃSKIEGO W DZIELNICY ŚRÓDMIEŚCIE M. ST. WARSZAWY (dz. ew. nr 2; 25 obręb 5-06-09 oraz dz. ew. nr 19 obręb 5-06-08)

TYTUŁ RYSUNKU:

PLAN SYTUACYJNY

SKALA:

1:500

NR RYSUNKU:

PS


DATA

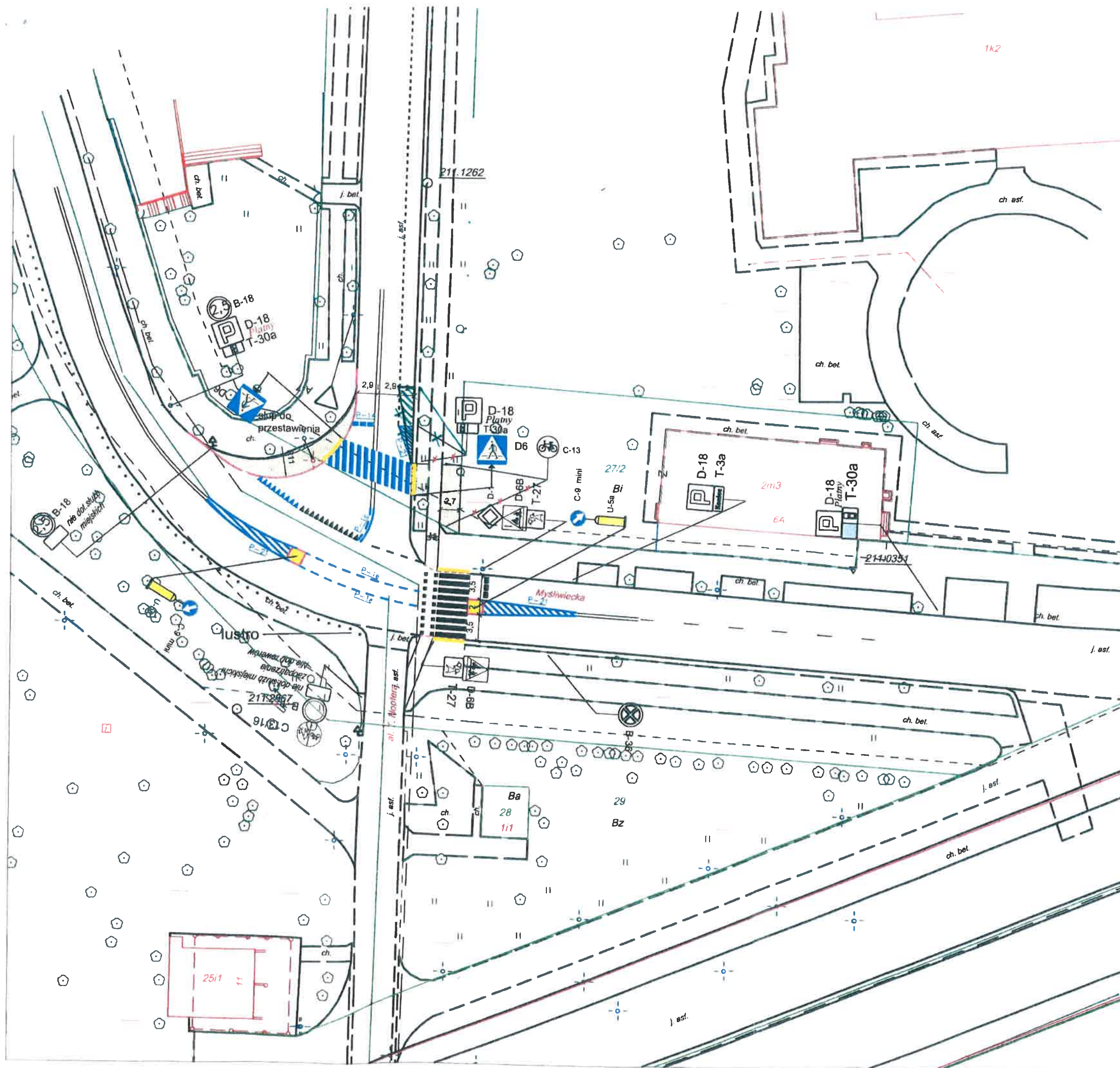
31.07.18

STRONA

25

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

STANOWISKO	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIENI	IMIĘ I NAZWISKO	RODPIŚ
PROJEKTANT	DROGOWA	MAZ/0408/PWOD/13	mgr inż. Bogdan Dybek	
SPRAWDZAJĄCY	DROGOWA	MAZ/0187/PBD/16	mgr inż. Emil Gołaszewski	
OPRACOWUJĄCY	DROGOWA	-	Jarosław Gmurczyk	



Legenda

- D-18 projektowane oznakowanie pionowe
- D-6 istniejące oznakowanie pionowe
- D-6 istniejące oznakowanie pionowe do usunięcia
- D-1 istniejące oznakowanie pionowe do przestawienia
- P-14 projektowanie oznakowanie poziome
- istniejące oznakowanie poziome
- istniejące słupki U-12c wzór historyczny
- obniżony krawężnik
- żółte płytki z wypustkami
- projektowane latarnie
- projektowany chodnik

URZĄD MIASTA ŻELAZNY
BIURO PLANOWANIA I PROJEKTOWANIA
ul. Marysi Nowak 2000
ZAWIĄZANIE
05. PAŹ 2017
wzrosty w projekcie
wraz z załącznikami
programem sygnalizacji świetlnej
Zatwierdzenie projektu organizacji ruchu
rozgraniczających ul. Myśliwiecką i ul. Hoene Wrońskiego

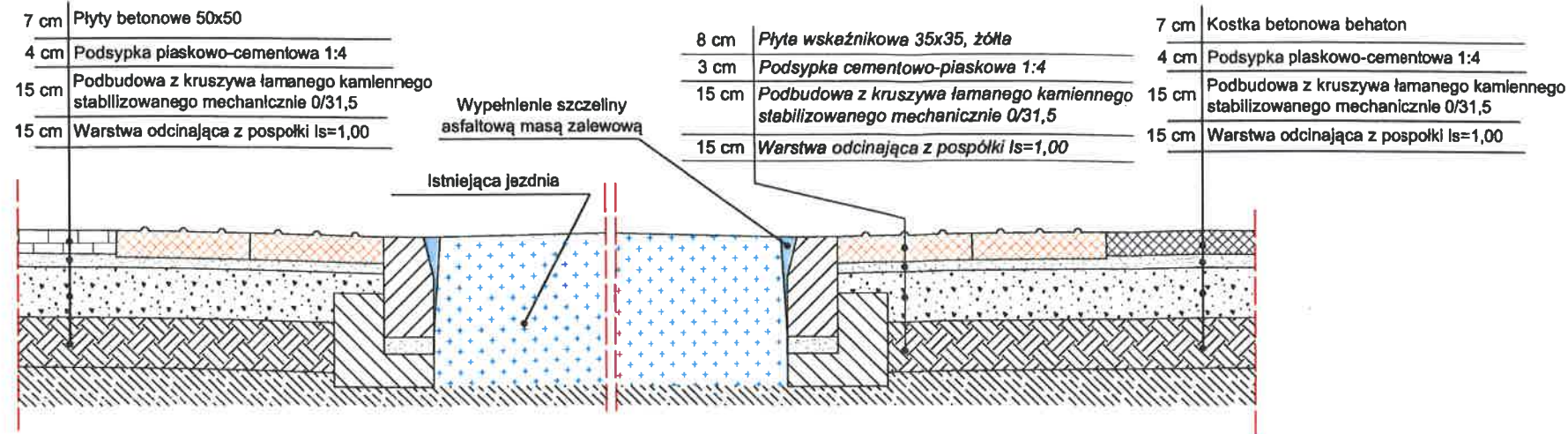
05. PAŹ 2017

Za zgodność z oryginałem

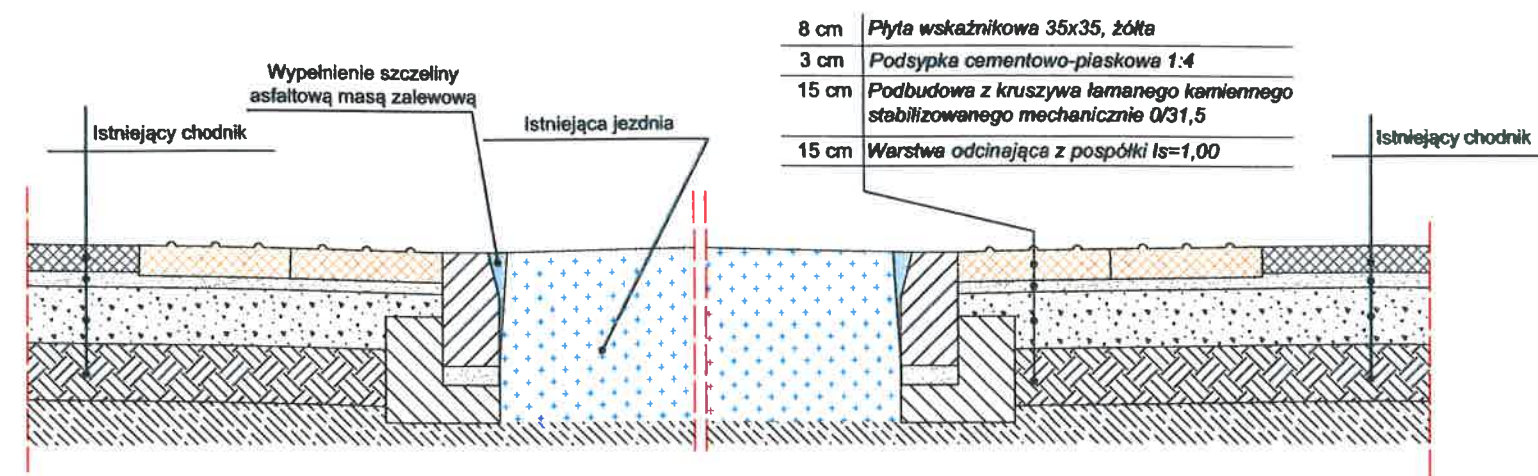
mgr inż. Bogdan Dybek
Upr. bud. w specjalności drogowej
do proj. i kier. b/s Nr 442/C408/PWOD/13

Temat: BP 2018 nr 137 Bezpieczne przejście dla pieszych na ul. Myśliwieckiej (Hoene Wrońskiego)			
Tytuł projektu: Projekt stałej organizacji ruchu			
Autor: Anna Bandyra	Podpis:	Skala: 1 : 500	Nr rysunku: 1/1

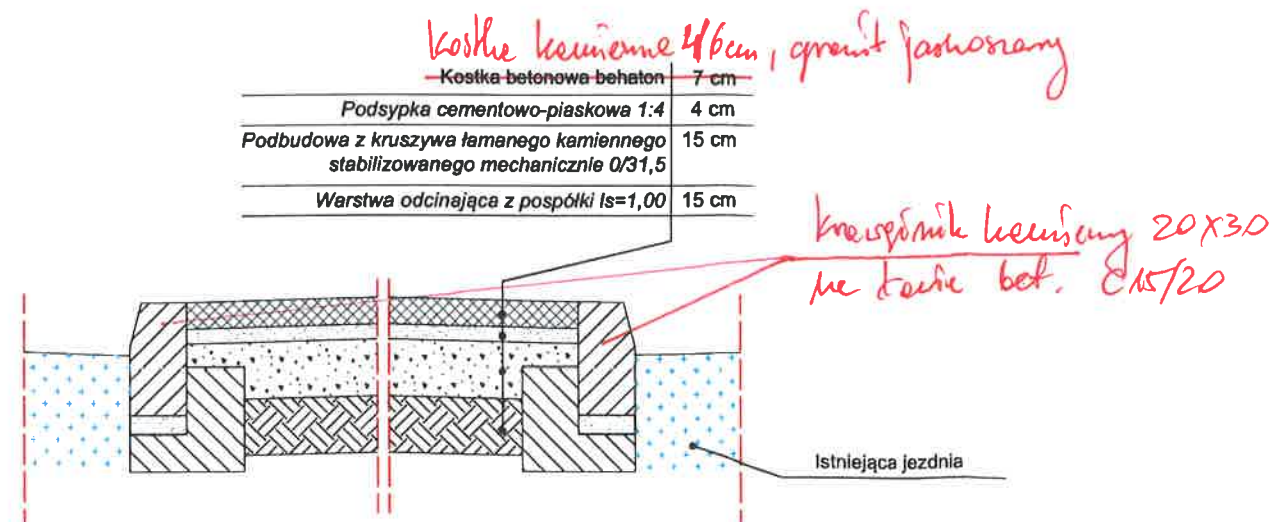
Przekrój A-A



Przekrój B-B

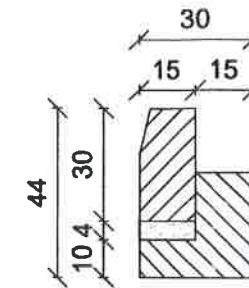


Przekrój wyspy

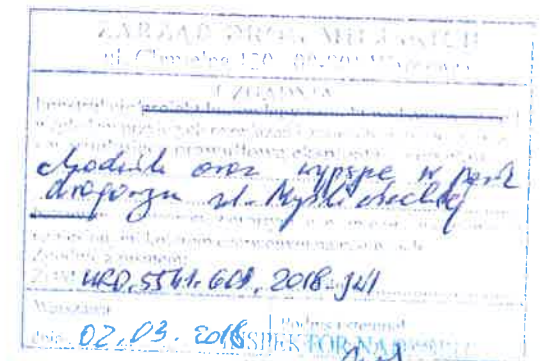


Detal nr 1

Projektowany krawężnik kamienny 15/30 cm
na podsypce cementowo-piaskowej 4cm oraz wporze z ławy z betonu kl. C12/15

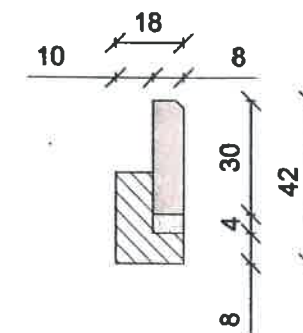


krawężnik nie przebiegał przez przebieg nie takie bet C15/20 30x20 30 20



Detal nr 2

Projektowane obrzeże betonowe 8/30 cm
na podsypce cementowo-piaskowej 4cm oraz wporze z ławy z betonu kl. C12/15



Upz. bud. do kraw. 150 cm

INWESTOR:

Prezydent m. st. Warszawy -
Zarząd Dróg Miejskich
ul.Chmielna 120
00-801 Warszawa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

APPIUS Inżynieria
ul. Marywilska 38
03-228 Warszawa
tel. 517-358-907 lub 791-637-642

NAZWA OPRACOWANIA:

Przebudowa skrzyżowania ul. Myśliwieckiej i ul. Hoene-Wrońskiego w Dzielnicy Śródmieście m. st. Warszawy (dz. ew. nr 2; 25 obręb 5-06-09 oraz dz. ew. nr 19 obręb 5-06-08)

TYTUŁ RYSUNKU:

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

SKALA:

1:20

NR RYSUNKU:

PK 1

STANOWISKO

IMIĘ I NAZWISKO

NR UPRAWNIEN

PODPIS

PROJEKTANT

mgr inż. Bogdan Dybek

MAZ/0408/PWOD/13

DATA:

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. Emil Gołaszewski

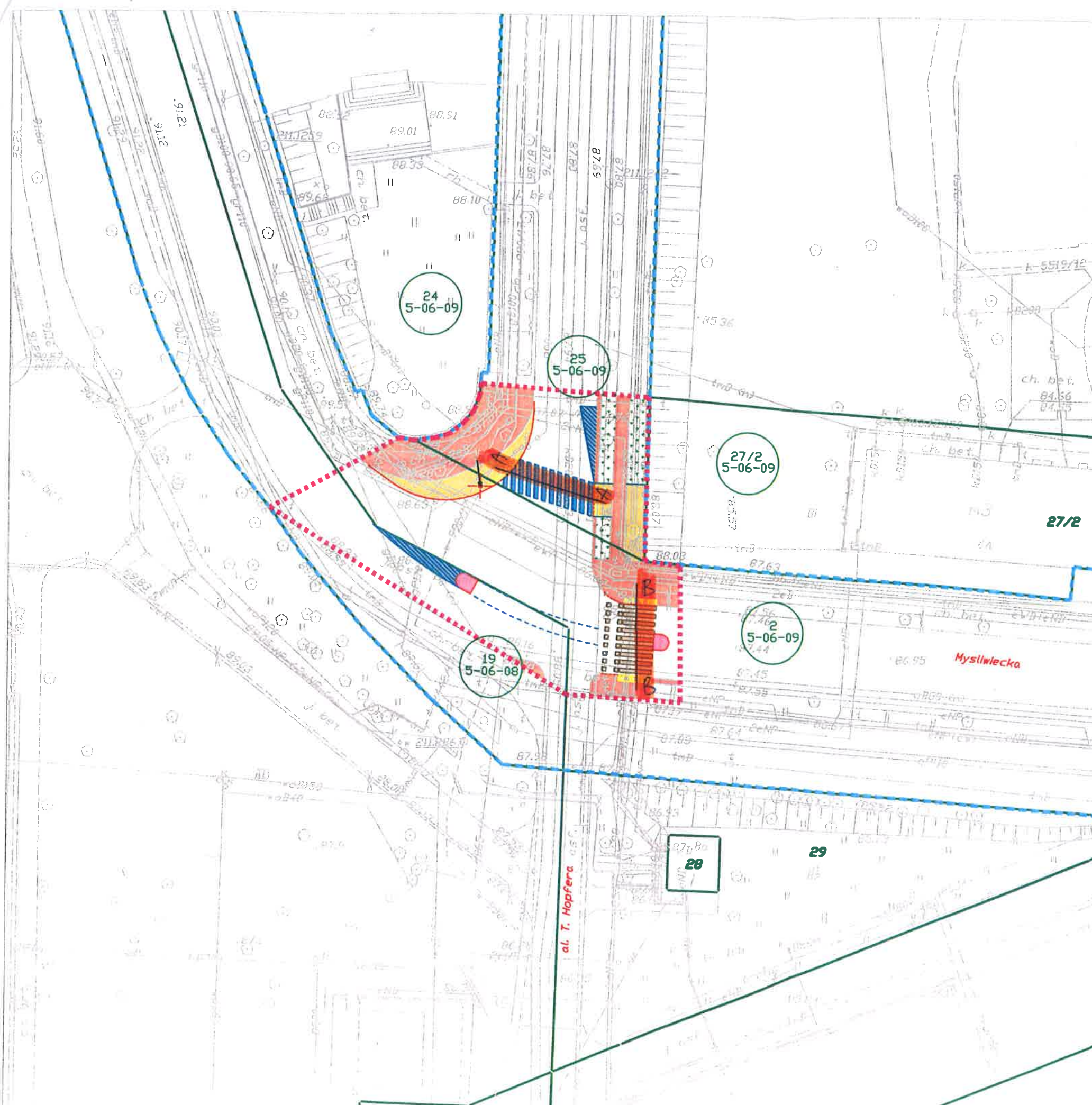
MAZ/0187/PBD/16

STRONA:

OPRACOWUJĄCY

Bartłomiej Karbownik

29



LEGENDA:

- istniejąca jezdnia
- istniejący chodnik
- projektowana nawierzchnia azylu
- projektowana nawierzchnia chodnika z żółtych płyt ostrzegawczych
- projektowana nawierzchnia chodnika
- istniejący trawnik
- istniejące oznakowanie poziome
- projektowane oznakowanie poziome
- granica pasa drogowego
- projektowany krawężnik "ze światłem"
- projektowany krawężnik wtopiony
- projektowane obrzeże
- granice działek ewidencyjnych
- zakres opracowania
- nr działki nr obrębu
- przesuwany słup oświetleniowy

ZARZĄD TERENÓW PUBLICZNYCH
ZESPÓŁ DS. DRÓG
ul. Podwale 23, 00-261 Warszawa
tel. 22 277 05 44, fax 22 277 05 04

ZAŁĄCZNIK nr 1
do decyzji / pisma / postanowienia
nr ZTP.V.620.44.2018.HCH(2.HCH)
z dnia 2018-02-15

INWESTOR:
Prezydent m. st. Warszawy -
Zarząd Dróg Miejskich
ul. Chmielna 120
00-801 Warszawa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
APPIUS Inżynieria
ul. Marywilska 38
03-228 Warszawa
tel. 517-358-907 lub 791-637-642

NAZWA OPRACOWANIA:
Przebudowa skrzyżowania ul. Myśliwieckiej i ul. Hoene-Wrońskiego w Dzielnicy Śródmieście m. st. Warszawy (dz. ew. nr 2; 25 obręb 5-06-09 oraz dz. ew. nr 19 obręb 5-06-08)

TYTUŁ RYSUNKU:
PLAN SYTUACYJNY

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Bogdan Dybek	MAZ/0408/PWOD/13	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Emil Gołaszewski	MAZ/0187/PBD/16	

SKALA:
1:500
NR RYSUNKU:
PS 1

DATA:
STRONA 21