






LEGENDA:

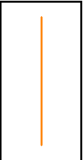
- 

Sterownik + ZZP
- 

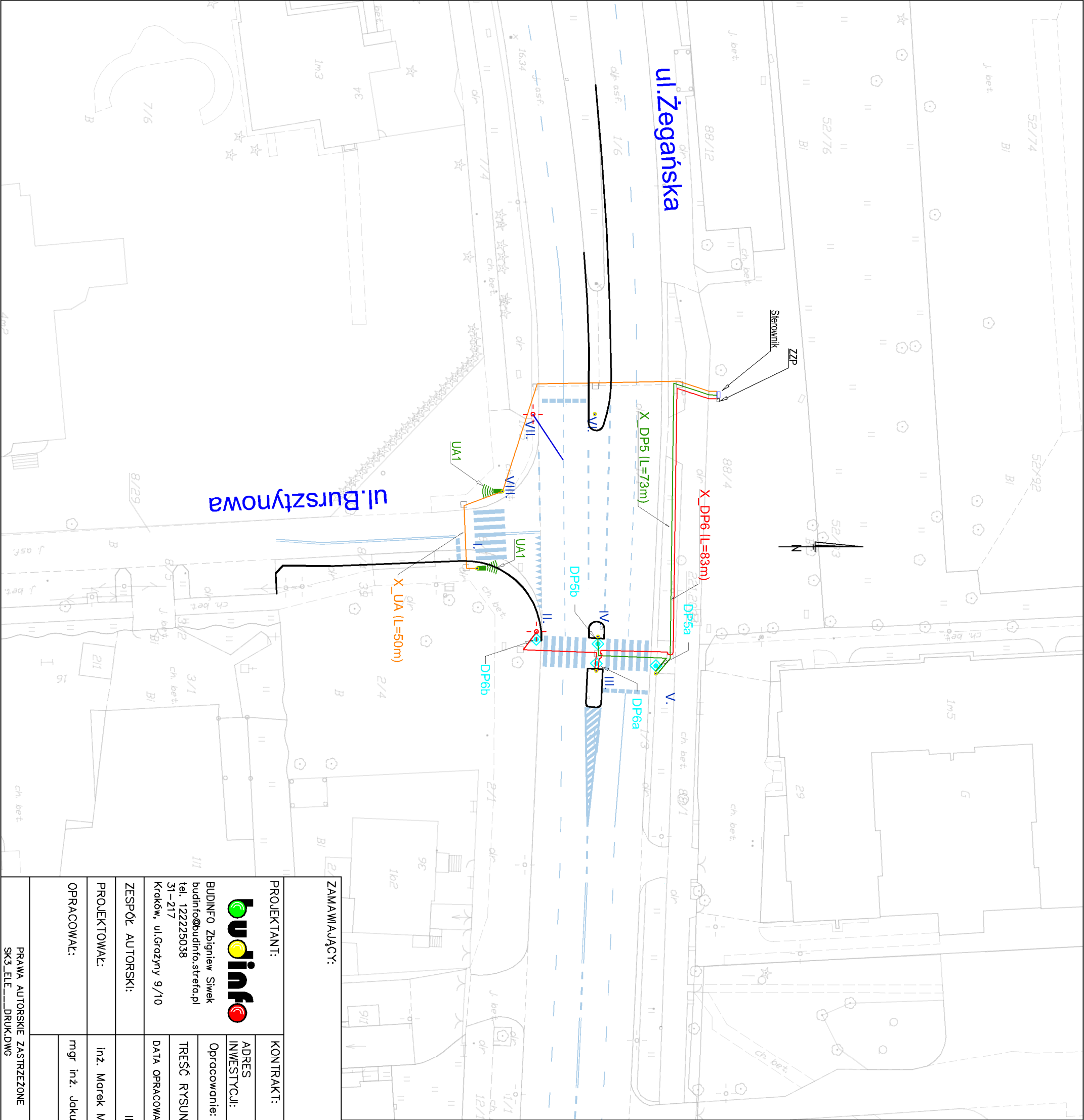
Przycisk sensorowy z naprowadzaniem i dodatkowym głośnikiem akustycznym
- 

Proj. urządzenie akustyczne z wbudowanym elementem wibracyjnym i dodatkowym głośnikiem akustycznym
- 

Fundamenty konstrukcji wsporczych
- 

kabel XzTKMXpw 6x2x0,8mm² do przycisków dla pieszych
- 

kabel XzTKMXpw 6x2x0,8mm² do urządzeń akustycznych dla pieszych



ZAMAWIAJĄCY:		ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH UL. CHMIELNA 120 00-801 WARSZAWA					
PROJEKTANT: 	KONTRAKT:		*OPRACOWANIE PROJEKTU BUDOWANO-WYKONAWCZEGO NA BUDOWĘ SYGNALIZACJI ŚWIELTNEJ NA SKRZYŻOWANIU UL. ŻEGAŃSKA – UL. BURSZTYNOWA*				
	ADRES INWESTYCJI:		SKRZYŻOWANIE ŻEGAŃSKA – BURSZTYNOWA W WARSZAWIE				
	Opracowanie:		Projekt elektryczny budowy sygnalizacji świetlnej			Stadium:	
	TREŚĆ RYSUNKU: Plan instalacji akomodacji pieszej				PBW		
	DATA OPRACOWANIA:		MARZEC 2017	SKALA:	1:500	NR RYSUNKU:	R05.1 A
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWNIEN		PODPIS		
PROJEKTOWAŁ:	inż. Marek Marzec		539/89				
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Jakub Pieprzyk						
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE SK3_ELE.....DRUK.DWG		Dokonywanie zmian, poprawek, skreśleń itp. oraz kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody jednostki autorskiej jest niedozwolone					