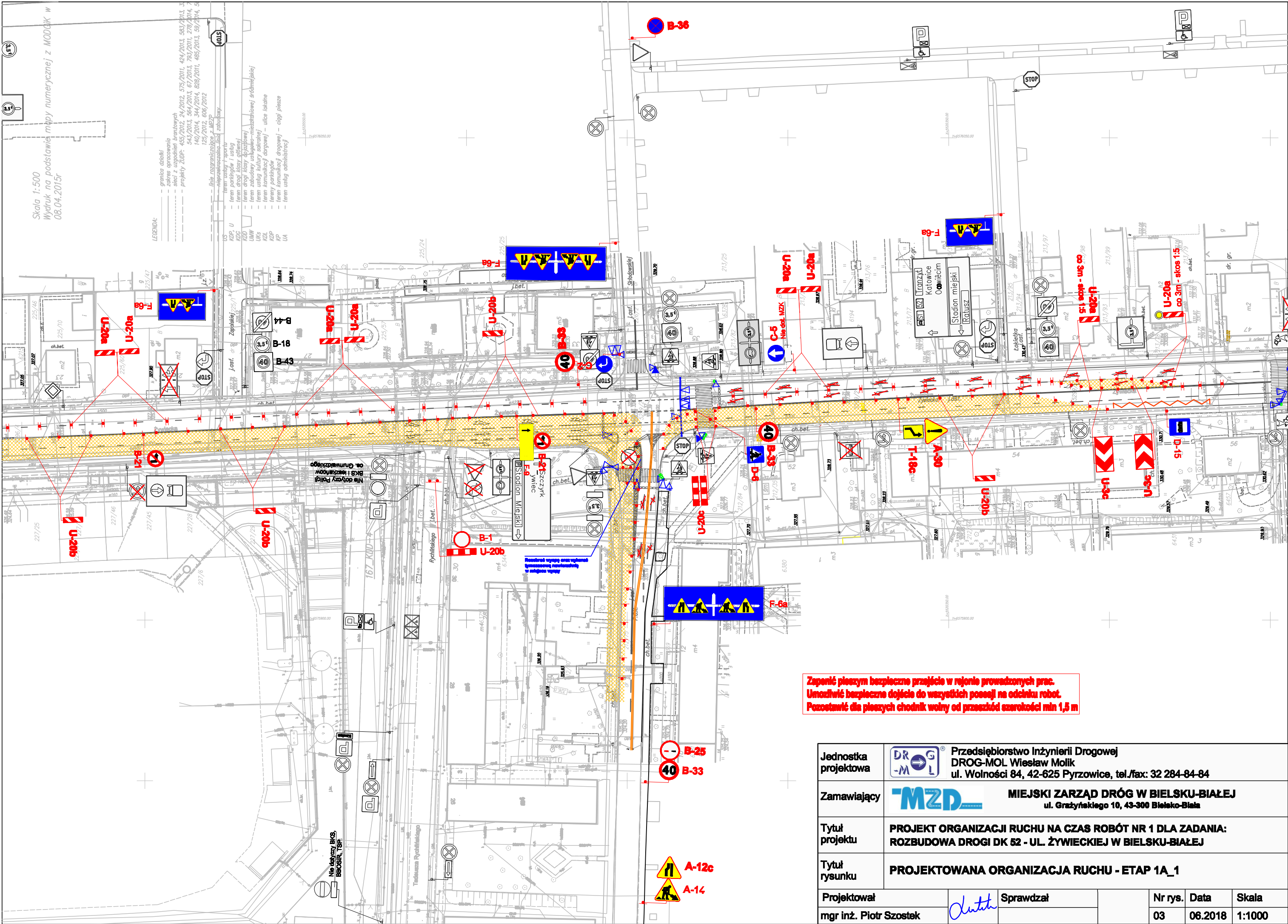





Skala 1:500
Wydruk na podstawie mapy numerycznej z MODKIK W
08.04.2015r

LEGENDA:

- granica działki
- zakres opracowania
- sieci z uzgodnieniami branżowymi
- projekty ZUP: 453/2012, 24/2012, 575/2011, 424/2013, 563/2013, 543/2013, 564/2013, 67/2013, 793/2011, 278/2014, 714/2014, 344/2014, 628/2011, 485/2013, 59/2014, 125/2012, 606/2012
- linie rozgraniczające z MZP
- nieprzekraczalna linia zabudowy
- US teren usług i sportu
- KOP- U teren parkingów i usług
- KOS teren usług i sportu
- KDD teren dróg klasy głównej
- UMW teren zabudowy usługowo-mieszkalowej średniopiętnej
- UW teren zabudowy usługowo-mieszkalowej - ulice lokalne
- KOZ tereny parkingów
- KOP teren komunikacji drogowej - ciąg pieszo
- UA teren usług administracyjnych



Zapewnić pieszym bezpieczne przejście w rejonie prowadzonych prac.
Umocnić bezpieczne dojście do wszystkich posesji na odcinku robot.
Pozostawić dla pieszych chodnik wolny od przeszkód szerokości min 1,5 m

Jednostka projektowa	 Przedsiębiorstwo Inżynierii Drogowej DROG-MOL Wiesław Molik ul. Wolności 84, 42-625 Pyrzowice, tel./fax: 32 284-84-84
Zamawiający	 MIEJSKI ZARZĄD DRÓG W BIELSKU-BIAŁEJ ul. Grażyńskiego 10, 43-300 Bielsko-Biała
Tytuł projektu	PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS ROBÓT NR 1 DLA ZADANIA: ROZBUDOWA DROGI DK 52 - UL. ŻYWIECKIEJ W BIELSKU-BIAŁEJ
Tytuł rysunku	PROJEKTOWANA ORGANIZACJA RUCHU - ETAP 1A_1
Projektował	mgr inż. Piotr Szostek 
Sprawdzał	
Nr rys.	03
Data	06.2018
Skala	1:1000