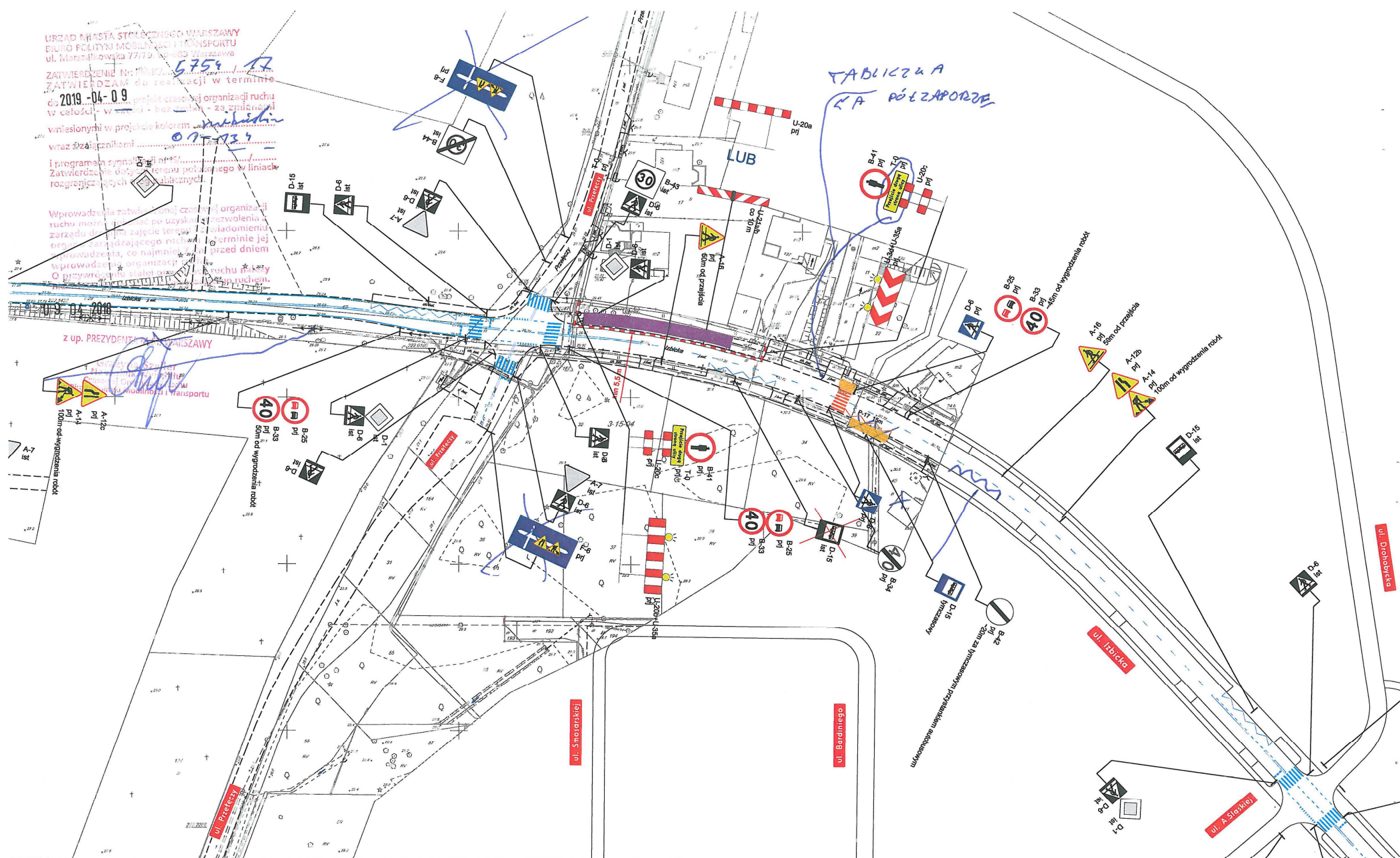


URZĄD MIASTA STOLICZNEGO WARSZAWY
 BIURO POLITYKI MOBILNOŚCI I TRANSPORTU
 ul. Marszałkowska 77/79, 00-637 Warszawa
 ZATWIERDZENIE Nr 1080/2019
 5754/17
 ZATWIERDZAM do realizacji w terminie
 2019-04-09
 projekt czasowej organizacji ruchu
 w całości w ul. Piłsudskiego - 23 zmięknienia
 wniesionymi w projekcie kolorem *mieszki*
 wraz z załącznikami *07-133*
 i programem symulacji ruchu
 Zatwierdzam do wykorzystania w liniach
 rozgraniczających

Wprowadzając robót (innej) czynności organizacyjnej
 ruchu można uzyskać zezwolenia
 zarządu drogi na zajęcie terenów wiadomości
 organu zarządzającego ruchem w terminie jej
 prowadzenia, co najmniej z przed dniem
 wprowadzenia organizacji ruchu i należy
 O przywróceniu stanu ruchu



Legenda:

- oznakowanie pionowe istniejące
- oznakowanie pionowe projektowane-tymczasowe
- orientacyjny zakres robót
- listn. ozn. poziome
- proj. ozn. poziome (tymczasowe)

Investor:

Generałna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
oddział w Warszawie
 ul. Mińska 25, 03-808 Warszawa
 tel.: 22 209 25 00

Generalny wykonawca robót:

WARBUD S.A.
 ul. Domaniewska 32
 02-672 Warszawa
 tel.: 22 56 76 000; fax: 22 56 76 001
 e-mail: warbud@warbud.pl; www.warbud.pl

Projektant:

MP MOSTY Sp. z o.o.
 ul. Dekerta 18, 30-703 Kraków
 tel.: 12 312 18 78; fax: 12 312 18 70
 www.mpmosty.pl; e-mail: biuro@mpmosty.pl
ARCADIS Sp. z o.o.
 ul. Wołoska 22a, 02-672 Warszawa
 tel.: 22 203 20 00; fax: 22 203 20 01
 www.arcadis.com.pl
 mgr inż. **Wojciech Twardzik**

Temat:
Projekt tymczasowej organizacji ruchu
 dla zadania pn.:
 Projektowanie i budowa drogi ekspresowej S2 Południowa Obwodnica Warszawy
 na odcinku od Węzła "Polska" do Węzła "Lubelska" zadanie "C"
 - Projekt I Budowa drogi ekspresowej S2 - Południowa Obwodnica Warszawy
 na odcinku od Węzła Włat Miedzeszyński (bez węzła, km ok. 11+500)
 do Węzła Lubelska (bez węzła, km ok. 18+950)
 o długości ok 7,5 km

Tytuł rysunku:
 Plan sytuacyjny
Roboty przygotowawcze, likwidacja kolizji branżowych
 Data opracowania: październik 2017
 Skala: 1:1000 rys.nr.: K.12.1