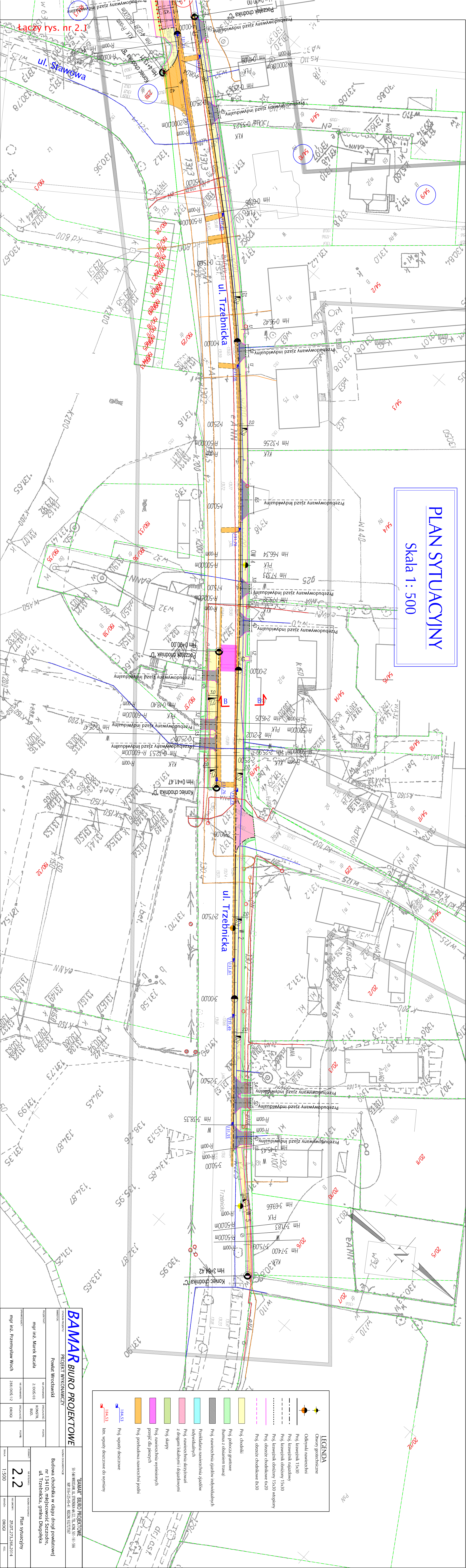


PLAN SYTUACYJNY

Skala 1 : 500



LEGENDA

- Otwory geotechniczne
- Odkrywki nawierzchni
- Proj. krawężnik 15x30
- Proj. krawężnik najniższy
- Proj. krawężnik odtynny 15x30
- Proj. krawężnik obniżony 15x30 wtopiony
- Proj. obrzeże chodnikowe 6x20
- Proj. obrzeże chodnikowe 8x30
- Proj. chodniki
- Proj. pobocza granitowe (tłumy z obsianą trawą)
- Proj. nawierzchnia jezdni indywidualnych
- Przekładana nawierzchnia jezdni indywidualnych
- Proj. nawierzchnia skrajowa z drągami lokalnymi i doposażeniami
- Proj. ślapy
- Proj. nawierzchnia wymlaszonych przeźle dla pieszych
- Proj. prebudowa nawierzchni jezdni
- 184.53 Proj. wpuści deszczowe
- 184.53 lśn. wpuści deszczowe do wymiany

BAMAR BIURO PROJEKTOWE

PROJEKT WYKONAWCZY
Powiat Wrocławski

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Marek Baccha	WYKONAWCA 21005.03 BUD.	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Przemysław Woch	288.005.012 DNOC1
--------------------------------------	-------------------------------	---	----------------------

BAMAR BIURO PROJEKTOWE

PROJEKT WYKONAWCZY
Budowa chodnika w ciągu drogi powiatowej nr 1341D, miejscowość Szczodre, ul. Trzebnicka, gmina Długopoleka

PROJEKTOWAŁ mgr inż. Przemysław Woch	WYKONAWCA 21005.03 BUD.	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Przemysław Woch	288.005.012 DNOC1
---	-------------------------------	---	----------------------

SKALA 1:500	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Przemysław Woch	WYKONAWCA 21005.03 BUD.	PROJEKTOWAŁ mgr inż. Przemysław Woch	288.005.012 DNOC1
----------------	---	-------------------------------	---	----------------------