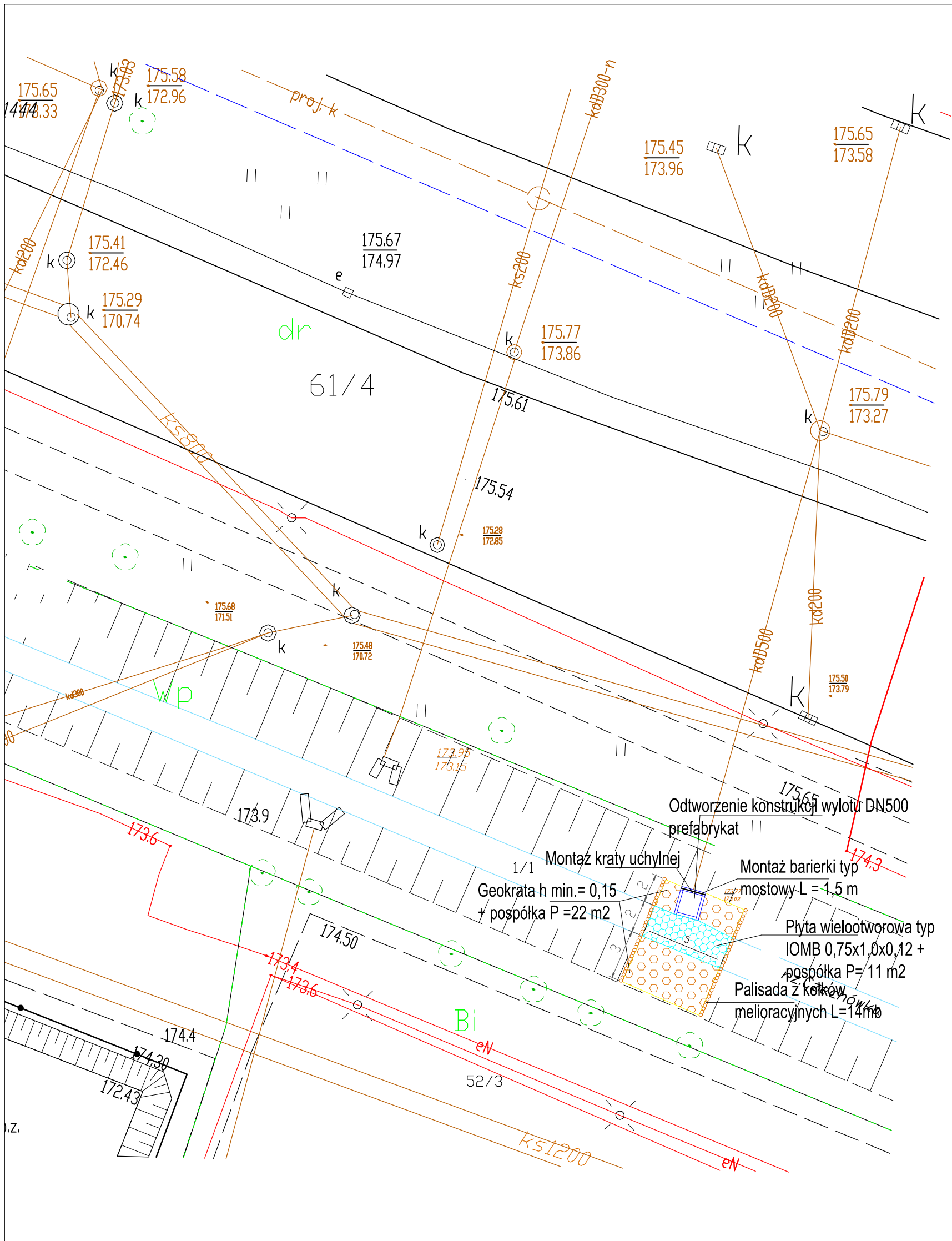


WYLOT NR 25b DO RZEKI CZECHÓWKI W
REJONIE UL. SOLIDARNOŚCI/UL.BROWARNEJ
KM 2+055 SKALA 1:250



- Geokrata hmin.= 0,15m + pospółka
- Płyta wielootworowa typ IOMB 0,75x1,0x0,12 + pospółka
- Palisada z kółków melioracyjnych

Odtworzenie konstrukcji wylotu DN500 prefabrykat

Montaż kraty uchyłnej

Geokrata h min.= 0,15 + pospółka P=22 m2

Montaż barierek typ mostowy L = 1,5 m

Płyta wielootworowa typ IOMB 0,75x1,0x0,12 + pospółka P=11 m2

Palisada z kółków melioracyjnych L=14m

Remont wylotu W 25B w km 2+055 kanalizacji deszczowej do rzeki Czechówki w rejonie ul. Solidarności/ul.Browarnej w Lublinie	
Plan sytuacyjny wylot W 25b	SKALA 1:250
Opracował: Konrad Czopek	Podpis
nr upr. LUB/0077/PWOS/13	Data kwiecień 2019