


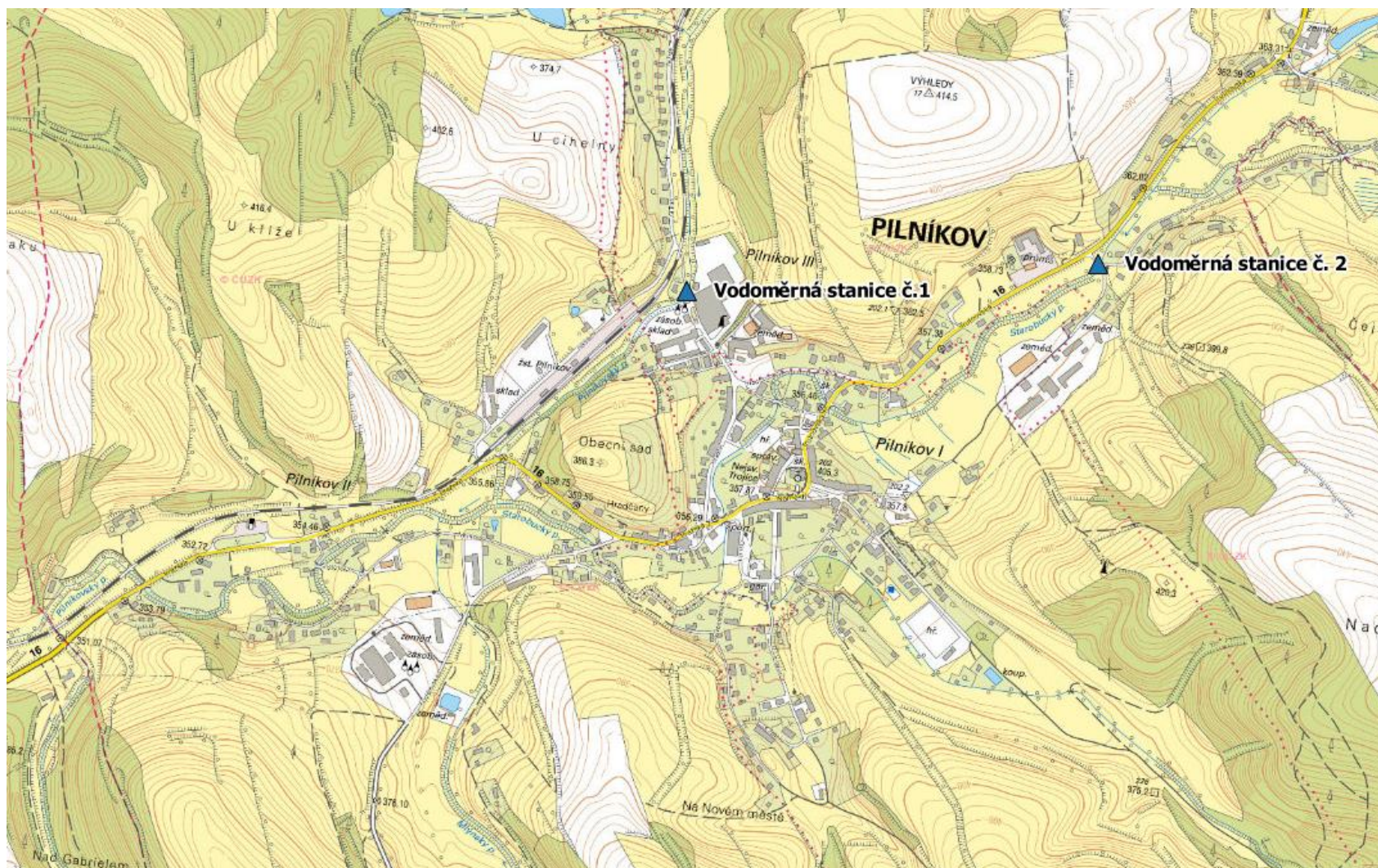
Doplnění projektu

Žadatel:	Město Pilníkov
Název projektu:	Protipovodňová opatření města Pilníkov
Registrační číslo projektu:	CZ.05.1.24/0.0/0.0/17_063/0005251
Zpracovatel:	ENVIPARTNER, s.r.o.
Datum:	7. 8. 2017

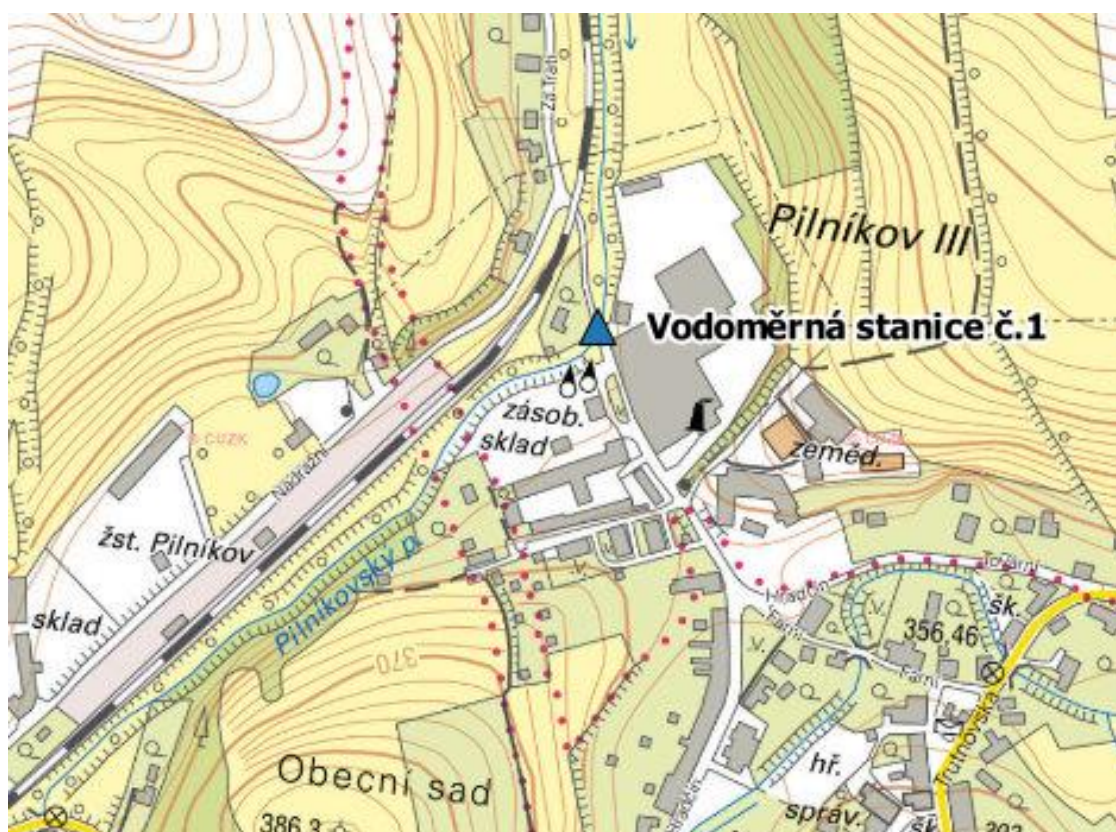
Předmět: Doplnění projektové dokumentace

Na základě zaslané depeše ze dne 3. srpna, Vám tímto dodáváme požadované doplnění mapových výřezů a fotodokumentaci k výše uvedenému projektu.

Podpis zpracovatele	 ENVIPARTNER , [®] s.r.o. Videnská 546/55, 632 00 Brno-Štýřice Info: info@envipartner.cz , tel: 383 58 58 www.envipartner.cz , DIČ: CZ2835858
---------------------	--



Obr.1: Celková mapa rozložení prvků LVS ve městě Pilníkov.



Obr. 2: Mapa umístění vodoměrné stanice č. 1 ve městě Pilníkov.



Obr. 3: Detailní mapa umístění vodoměrné stanice č. 1 ve městě Pilníkov.



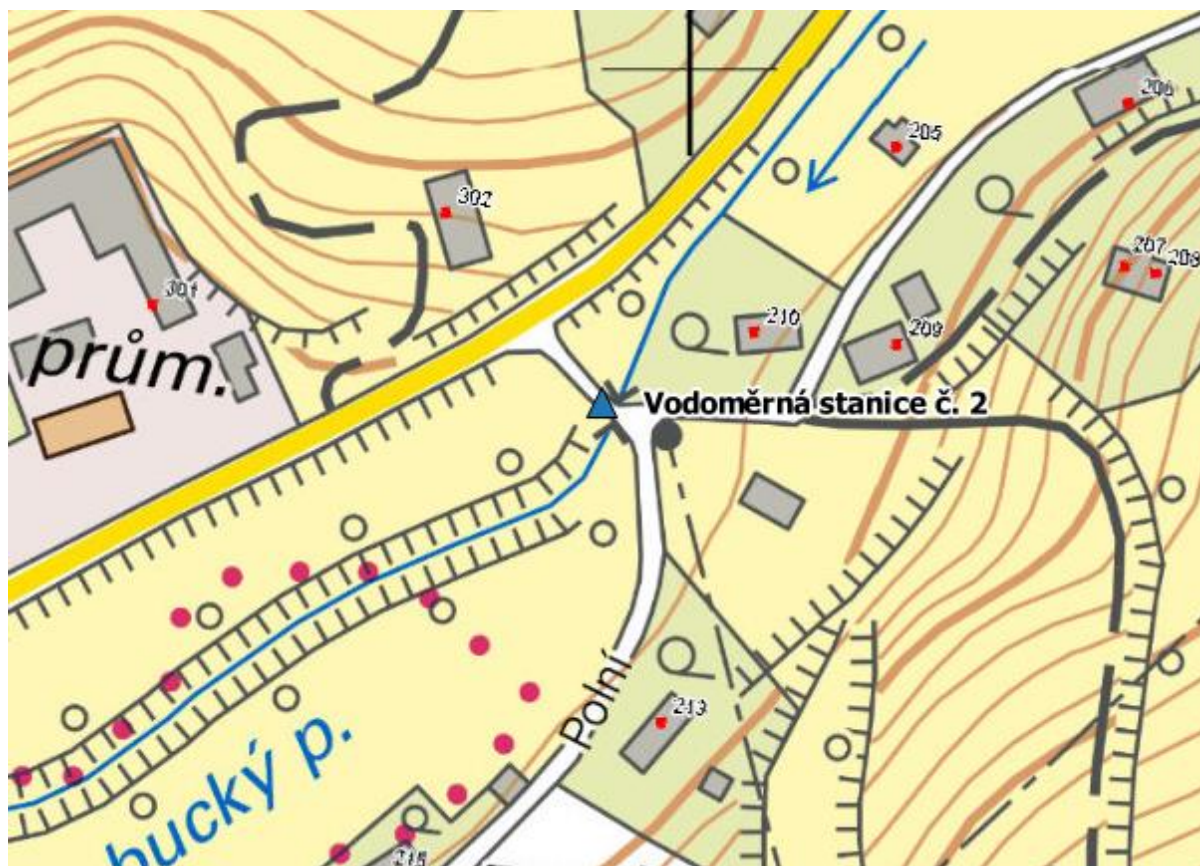
Obr. 4: Fotografie mostní konstrukce pro umístění vodoměrné stanice č. 1 ve městě Pilníkov.



Obr. 5: Fotografie říčního úseku pro umístění vodoměrné stanice č. 1 ve městě Pilníkov.



Obr. 6: Mapa umístění vodoměrné stanice č. 2 ve městě Pilníkov.



Obr. 7: Detailní mapa umístění vodoměrné stanice č. 2 ve městě Pilníkov.



Obr. 8: Fotografie mostní konstrukce pro umístění vodoměrné stanice č. 2 ve městě Pilníkov.



Obr. 9: Fotografie říčního úseku pro umístění vodoměrné stanice č. 2 ve městě Pilníkov.

Tab.1: Umístění vodoměrných stanic na říčním kilometru

Stanice	Vodní tok	Kilometráž vodního toku
Vodoměrná stanice č.1	Pilníkovský potok	7,678 km
Vodoměrná stanice č.2	Starobutský potok	2,062 km