

### Seznam odběrných míst ke smlouvě VVVK číslo 459

číslo obce Vlastník *) (V:)odvodu (K:)analizace	číslo odběru (V)odné (S)točné Počet osob	katastr adresa odběrného místa	čís. parcely odb.místa	materiál přípojky	profil přípojky	čís. parcely místa připojení na řád	kvalita vody		limity (do)
							vápnic mg/l	hořčík mg/l	Q <sub>h</sub> l/s
			vodovodní přípojka kanalizační přípojka		vodovodní kanalizační		dusičnany mg/l		Q <sub>h</sub> m <sup>3</sup> /hod Q <sub>max</sub> l/s a časové omezení
33101 . V:1 *) K:1 *)	1040014 V+S	Nový Bohumín Bohumín - Nový Bohumín, Jana Palacha 794	1485/1 1485/1	PE polyetylén	50 mm	2531/3 2542	10,0 - 38,0 2,0 - 18,0 1,0 - 10,0	0,20 0,72 -	
33101 . V:1 *) K:1 *)	1040015 V+S	Nový Bohumín Bohumín - Nový Bohumín, Jana Palacha 795	1482 1482	PE polyetylén	25 mm	1483 2542	10,0 - 38,0 2,0 - 18,0 1,0 - 10,0	0,20 0,72 -	
33101 . K:1 *)	1820008 S	Nový Bohumín Bohumín - Nový Bohumín, Jana Palacha 794	1485/1					- - -	

\*) Přehled vlastníků (V)odvodu a (K)analizace

1. Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava a.s

## Výpočet množství srážkových vod odváděných do kanalizace

Výpočet množství srážkových vod odváděných do kanalizace je proveden dle Přílohy č. 16 vyhl. č. 428/2001 Sb., v platném znění jako součet redukováných ploch v m<sup>2</sup> krát dlouhodobý srážkový normál. Dlouhodobý srážkový normál je průměrem ročních srážek v dané oblasti za 30ti let, v současné době za období let 1991-2020. Poskytovatelem těchto údajů je Český hydrometeorologický ústav v Ostravě.

1. Číslo odběru:1820008

Lokalita: 38-Bohumín, Dětmárovice

Dlouhodobý srážkový normál: 0,7078 m

Výpočet redukováných ploch	m <sup>2</sup>	* koef.	=	m <sup>2</sup>
A)těžce propustné zpevněné plochy, střechy s nepropust.horní vrstvou, zámkové dlažby	1807	* 0,9000	=	1626
F)plochy kryté vegetací, zatravněné plochy, např.sady, zahrady, zatravněovací tvárnice	3786	* 0,0500	=	189
				-----
	Součet redukováných ploch:			1815 m <sup>2</sup>
	* Dlouhodobý srážkový normál / četnost fakturace za rok:			* 0,7078 / 4
		tj.		321 m <sup>3</sup> /čtvrtletně
		Celkem:		1284 m <sup>3</sup> /ročně