

Seznam odběrných míst ke smlouvě VVKP číslo 6099/17/1 / 212303942

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 vodovodní přípojka kanalizační přípojka	profil přípojky	čís. parcely místa připojení na řád vodovodní kanalizační	kvalita vody		limity (do)	
							vápník mg/l	hořčík mg/l	dušičnany mg/l	Q _h l/s
20012 K:1 *)	120317 S	Místek Místek, Palackého 115	199						0,20	0,72
20012 V:1 *) K:1 *)	1201052 V+S	Místek Místek, Palackého 115	199 199	OC ocel			7,0 - 38,0	0,8 - 18,0	1,0 - 11,0	0,20 0,72 -

*) 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 redukovaných ploch v m² krát dlouhodobý srážkový normál. Dlouhodobý srážkový normál je průměrem ročních srážek v dané oblasti za 30ti letí, v současné době za období let 1961-1990. Poskytovatelem těchto údajů je Český hydrometeorologický ústav v Ostravě.

1. Číslo odběru: 120317

Lokalita: 25-Lučina (Olešná, F-M, Dobrá, Baška, Soběšovice, Paskov,
Žabeň, Vratimov, Sviadnov, Albrechtice, Těrlicko, Pražmo, Nošovice)

Dlouhodobý srážkový normál: 0,8301

A) zastavěné plochy a	m ² * koef. =	m ²
těžce propustné zpevněné plochy	1869 * 0,9000 =	1682

	Součet:	1682 * 0,8301 / 4
	tj.	349 m ³ /čtvrtletně
	Celkem:	1396 m ³ /rok