

**Seznam odběrných míst
ke smlouvě VVK číslo 34615 ze dne 18.11.2021**

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 dusičnany mg/l	Q _h l/s Q _h m ³ /hod Q _{max} l/s a časové omezení		
33302 . V:1 *) K:1 *)	3120102 V+S 66	Bludovice Havířov - Podlesí, Junácká 1241/1	60/1 60/1	PE polyetylén		60/22 62/1	9,0 - 38,0 1,0 - 18,0 1,0 - 11,0	0,20 0,72 -		
33302 . K:1 *)	3810017 S	Bludovice Havířov - Podlesí, Junácká 1241/1	60/1			62/1		- - -		

*) 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 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:3810017

Lokalita: 33-Havířov (Václavovice, Doubrava, Stonava, Šenov,
H.Bludovice, H.Suchá)

Dlouhodobý srážkový normál: 0,8098

A) zastavěné plochy a	m ² * koef. =	m ²
těžce propustné zpevněné plochy	4731 * 0,9000 =	4258

	Součet:	4258 * 0,8098 /4
	tj.	862 m ³ /čtvrtletně
	Celkem:	3448 m ³ /rok