

### Seznam odběrných míst ke smlouvě VVVK číslo 32545

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 <sub>h</sub> l/s Q <sub>h</sub> m <sup>3</sup> /hod Q <sub>max</sub> l/s a časové omezení	
32301 . V:1 *)	2010038 V	Český Těšín Český Těšín, Slovenská 2062/spo	2855/3	PE polyetylén	100 mm	2993	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -	- - -	
32301 . V:1 *)	2010042 V	Český Těšín Český Těšín, Slovenská 2062/spo	2855/3	PE polyetylén		2993	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -	0,20 0,72 -	
32301 . V:1 *) K:1 *)	2010091 V+S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova 2119/hal	1818/1 1818/1	LI litina PVC polyvinylchlorid	150 mm 150 mm	1818/1 1818/1	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -	- - -	
32301 . V:1 *) K:1 *)	2010096 V+S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova 2119/hal	1818/1 1818/1	PE polyetylén	50 mm	1818/1 1818/1	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -	- - -	
32301 . V:1 *)	2190024 V	Český Těšín Český Těšín, Hornická 1862/baz	3053/1	OC ocel		3055/3	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -	- - -	
32301 . V:1 *) K:1 *)	2190057 V+S	Český Těšín Český Těšín, Hornická 1858	3073/2 3073/2	PE polyetylén PVC polyvinylchlorid	32 mm 200 mm	3055/3 3075/1	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -	0,20 0,72 -	

32301 . V:1 *) K:1 *)	2320007 V+S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova 833	1815 1815	PE polyetylén	25 mm	1848/1	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	0,20 0,72 -
32301 . V:1 *) K:1 *)	2320009 V+S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova 1860/sta	1814/6	PE polyetylén		1816/1	7,0 - 22,0 0,8 - 7,0 1,0 - 9,0	- - -
32301 . K:1 *)	2810012 S	Český Těšín Český Těšín, Slezská 1862	3053/1			3075/1		- - -
32301 . K:1 *)	2810049 S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova 833	1815					- - -
32301 . K:1 *)	2820039 S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova stadion	1814/5					- - -
32301 . K:1 *)	2820122 S	Český Těšín Český Těšín, Svojsíkova 2119/hal	1818/1	PVC polyvinylchlorid	150 mm	1818/1		- - -

\*) 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:2810012  
Lokalita: 32-Český Těšín

Dlouhodobý srážkový normál: 0,8788

A) zastavěné plochy a m2 \* koef. = m2  
těžce propustné zpevněné plochy 1839 \* 0,9000 = 1655

-----  
Součet: 1655 \* 0,8788 /4  
tj. 363 m3/čtvrtletně  
Celkem: 1452 m3/rok

2. Číslo odběru:2810049  
Lokalita: 32-Český Těšín

Dlouhodobý srážkový normál: 0,8788

A) zastavěné plochy a	m2 * koef. =	m2
těžce propustné zpevněné plochy	42 * 0,9000 =	38
	-----	
	Součet:	38 * 0,8788 /4
	tj.	8 m3/čtvrtletně
	Celkem:	32 m3/rok

3. Číslo odběru:2820039  
Lokalita: 32-Český Těšín

Dlouhodobý srážkový normál: 0,8788

A) zastavěné plochy a	m2 * koef. =	m2
těžce propustné zpevněné plochy	2147 * 0,9000 =	1932
	-----	
	Součet:	1932 * 0,8788 /4
	tj.	424 m3/čtvrtletně
	Celkem:	1696 m3/rok

4. Číslo odběru:2820122  
Lokalita: 32-Český Těšín

Dlouhodobý srážkový normál: 0,8788

A) zastavěné plochy a	m2 * koef. =	m2
těžce propustné zpevněné plochy	2500 * 0,9000 =	2250
	-----	
	Součet:	2250 * 0,8788 /4
	tj.	494 m3/čtvrtletně
	Celkem:	1976 m3/rok

Podpis: .....