

# Městský úřad Slaný

odbor životního prostředí

Velvarská 136, 274 01 Slaný

E-mail podatelny: [podatelna@meuslany.cz](mailto:podatelna@meuslany.cz)

číslo jednací došlého dokumentu:	51253/2018/OŽP	číslo jednací: číslo spisu:	<b>MUSLANY/51253/2018/OŽP</b> <b>11757/2018/OŽP</b>
vyřizuje:	Bc. Monika Nováková	e-mail:	<a href="mailto:monika.novakova@meuslany.cz">monika.novakova@meuslany.cz</a>
telefon:	312 511 209	fax:	312 511 211

Ve Slaném dne 11.12.2018

## Kolaudační souhlas

Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí, jako příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 104 odst. 2 písm. c) a § 106 odst. 1) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (dále jen vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a jako místně příslušný vodoprávní úřad podle ustanovení § 11 odst. 1 písm. b) zákona č.500/2004 Sb., správní řád žadateli

**Obci Plchov**  
**Plchov 64, 273 75 Třebíz**  
**IČ: 00640573**

### vydává kolaudační souhlas

podle ustanovení § 15 vodního zákona, ve znění pozdějších předpisů a ustanovení § 122 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (dále jen stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů, s užíváním vodního díla

### „Plchov – kanalizace a čistírna odpadních vod“

na pozemcích p.č. dle KN  
905/2,556/4,st.70,557/5,st.76,556/1,897/3,805/7,891/1,st.36,856/2,804/4,st.66,st.58,921,889/1,889/2,906,873/2,748/3,st.64,805/12,st.48,807,st.35/1,904,st.34,st.45,st.43,st.22/2,918,st.80,855/40,874,902/3,873/6,st.78,st.31/1,893/1,873/9,st.14/2,884/1,338/1,338/3,338/2,341/4,922,341/1,338/4,879/2,st.40,st.21/2,94/1,873/13,st.17,st.16,st.18,917,st.15/1,873/11,873/12,st.14/1,887/1,886,873/1,873/4,42/4,40,41,902/1,58/1,58/2,74/9,55/5,81/3,93/5,915/2,st.77/1,st.74,st.71,36/1,st.73,st.61,s

t.1/1,st.3,st.31/2,902/1,30/2,st.4,st.5/2,st.47,st.7/1,st.8,873/5,st.9/2,st.9/1,st.11,st.50,st.20/1,st.23,st.24,873/3,st.28,st.27,st.26,st.29/2,st.29/1,st.44,st.56,st.57,v k.ú. Plchov, obci Plchov, kraji Středočeském, HGR Kladenská pánev 5140, č.h.p. 1-12-02-051, vodní tok Bakovský potok, umístění jevu vůči břehu – levý břeh

povoleného rozhodnutím Městského úřadu Slaný, odbor životního prostředí, č.j. MUSLANY 43791/2016/OŽP ze dne 12.12.2016, změněného rozhodnutím č.j. MUSLANY/47702/2018/OŽP ze dne 16.11.2018.

**Souhlasí se s užíváním těchto dokončených stavebních objektů:**

### **SO 01 splašková kanalizace**

#### **1.1.tlaková kanalizace, hlavní řady**

Druh stokové sítě	tlaková
Celková délka stok	1663,90 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	PE100x40 mm
Největší jmenovitá světlost stoky	PE100x90 mm

#### **Údaje o dokončené stavbě vodního díla:**

Vodní dílo	Splašková kanalizace Plchov
Vlastník vodního díla	Obec Plchov
Provozovatel	Obec Plchov
Výčet účelů užití vodního díla:	odkanalizování obce Plchov
Charakter kanalizační soustavy:	oddílná splašková - gravitační a tlaková
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	196/2018 ze dne 4.10.2018

#### **Umístění stavby dle systému S-JTSK:**

		začátek		konec		délka m
		X	Y	X	Y	
<b>větev A</b>	PE100x50-100x90	1020230,08	771168,97	1020119,45	770634,36	712,50
<b>větev A1</b>	PE100x50	1020289,05	770770,96	1020241,98	770847,52	91,60
<b>větev A2</b>	PE100x63	1020255,41	770938,84	1020219,82	770935,28	37,70
<b>větev A3</b>	PE100x50	1020259,37	770978,32	1020260,36	770988,37	12,60
<b>větev A4</b>	PE100x50	1020206,22	771095,48	1020175,71	771039,08	66,00
<b>větev B</b>	PE100x50-100x63	1020231,55	771086,62	1020476,40	771166,72	335,30
<b>větev B1</b>	PE100x50	1020475,25	771149,16	1020428,20	771286,21	175,20

<b>větev B2</b>	PE100x50	1020472,97	771120,31	1020448,87	770924,72	233,00
<b>celkem</b>						<b>1663,90</b>

### 1.2 tlaková a gravitační kanalizace, vedlejší řady

Druh stokové sítě	tlaková, gravitační
Celková délka stok tlaková	655,30 m
Celková délka stok gravitační	125,90 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	PE100x40
Největší jmenovitá světlost stoky	PP UR2 DN 200

#### **Údaje o dokončené stavbě vodního díla:**

Vodní dílo	Splašková kanalizace Plchov
Vlastník vodního díla	Obec Plchov
Provozovatel	Obec Plchov
Výčet účelů užití vodního díla:	odkanalizování obce Plchov
Charakter kanalizační soustavy:	oddílná splašková - gravitační a tlaková
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	196/2018 ze dne 4.10.2018

#### **Umístění stavby dle systému S-JTSK:**

		začátek		konec		délka m
		X	Y	X	Y	
<b>větev A tlaková</b>	PE100x40	1020119,608	770634,380	1020234,040	771168,646	365,80
<b>větev A1 tlaková</b>	PE100x40	1020240,003	770843,839	1020287,100	770769,867	11,60
<b>větev A3 tlaková</b>	PE100x40	1020259,322	770978,386	1020260,452	770990,910	19,40
<b>větev A4 tlaková</b>	PE100x40	1020208,447	771094,249	1020176,283	771038,001	19,30
<b>větev B tlaková</b>	PE100x40	1020241,315	771071,195	1020476,071	771166,168	223,50
<b>větev B1 tlaková</b>	PE100x40					5,50
	PE100x50	1020475,022	771149,295	1020430,741	771287,698	6,00
<b>větev B2 tlaková</b>	PE100x40	1020473,213	771120,185	1020448,530	770925,619	4,20
<b>stoka A2-1 gravitační</b>	PP UR2					
	DN150, DN200	1020219,139	770938,240	1019987,605	771021,462	125,90
<b>celkem tlaková</b>						<b>655,30</b>
<b>celkem gravitační</b>						<b>125,90</b>
<b>celkem</b>						<b>781,20</b>

### 1.3 gravitační kanalizace

Druh stokové sítě	gravitační
Celková délka stok gravitační	266,50 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	PP UR2 DN 250
Největší jmenovitá světlost stoky	PP UR2 DN 250

**Údaje o dokončené stavbě vodního díla:**

Vodní dílo	Splašková kanalizace Plchov
Vlastník vodního díla	Obec Plchov
Provozovatel	Obec Plchov
Výčet účelů užití vodního díla:	odkanalizování obce Plchov
Charakter kanalizační soustavy:	oddílná splašková - gravitační a tlaková
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	196/2018 ze dne 4.10.2018

**Umístění stavby dle systému S-JTSK:**

		začátek		konec		délka m
		X	Y	X	Y	
stoka A2-1	PP UR2 DN250	1020219,42	770937,91	1019987,00	771030,28	266,50
<b>celkem</b>						<b>266,50</b>

**SO 02 Čerpací stanice odpadních vod**

Celkový počet povolovaných ČSOV	52 ks
Nejmenší jmenovitá světlost	DN 1000
Největší jmenovitá světlost	DN 2000

**Údaje o dokončené stavbě vodního díla:**

Vodní dílo	Splašková kanalizace Plchov
Vlastník vodního díla	Obec Plchov
Provozovatel	Obec Plchov
Výčet účelů užití vodního díla:	odkanalizování obce Plchov
Charakter kanalizační soustavy:	oddílná splašková - gravitační a tlaková
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	196/2018 ze dne 4.10.2018

**Umístění stavby dle systému S-JTSK:**

		počet ks
<b>větev A</b>	počet domovních ČS	28 ks
<b>větev A1</b>	počet domovních ČS	3 ks
<b>větev A3</b>	počet domovních ČS	1 ks
<b>větev A4</b>	počet domovních ČS	2 ks
<b>větev B</b>	počet domovních ČS	9 ks
<b>větev B1</b>	počet domovních ČS	3 ks
<b>větev B2</b>	počet domovních ČS	6 ks
<b>celkem</b>		<b>52 ks</b>

### **03.2 Propojovací potrubí**

#### **Gravitační potrubí**

Druh stokové sítě	gravitační
Celková délka stok gravitační	150,90 m
Nejmenší jmenovitá světlost stoky	PVC DN 200
Největší jmenovitá světlost stoky	PVC DN 200

#### **Údaje o dokončené stavbě vodního díla:**

Vodní dílo	Splašková kanalizace Plchov
Vlastník vodního díla	Obec Plchov
Provozovatel	Obec Plchov
Výčet účelů užití vodního díla:	odkanalizování obce Plchov
Charakter kanalizační soustavy:	oddílná splašková - gravitační a tlaková
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	196/2018 ze dne 4.10.2018

#### **Umístění stavby dle systému S-JTSK:**

		začátek		konec		délka v m
		X:	Y:	X:	Y:	
<b>stoka B</b>	PVC DN 200	1020135,54	770638,88	1020180,68	770598,94	72,90
<b>stoka D</b>	PVC DN 200	1020132,15	770630,61	1020179,95	770596,78	78,00
<b>celkem:</b>						<b>150,90</b>

#### **stavební objekt SO ..... studna**

Typ studny	drenážní
Počet dokončených studní	-1-
Hloubka studny	5 m

Dokončená vodní díla	studna drenážní
Původ (odebírané) vody	mělký kolektor potočních náplavů
Účel užití vody	zdroj užitkové vody pro ČOV
Typ odběrného objektu	drenážní studna ve stavební jámě
Souřadnice S-JTSK	X: 1020132,15, Y: 770630,61
Číslo geometrického plánu skutečného zaměření	196/2018 ze dne 4.10.2018

Závěrečná kontrolní prohlídka byla provedena dne 29.11.2018.

Stavba je provedena v souladu se schválenou projektovou dokumentací s drobnými odchylkami, které nevyžadují samostatné řízení.

Odchytky se týkají:

### Splašková kanalizace:

- Délkové odchylky vzniklé s ohledem na terén a ostatní technickou infrastrukturu.

Stavba je provedena v souladu s obecnými požadavky na výstavbu a skutečné provedení stavby a její užívání nebude ohrožovat život a veřejné zdraví, život nebo zdraví zvířat, bezpečnost nebo životní prostředí.

K žádosti nebo při závěrečné kontrolní prohlídce byly doloženy požadované doklady:

- zaměření skutečného provedení stavby s vyznačením odchylek od schválené projektové dokumentace a jejich zdůvodnění (i v digitální podobě)
- dokumentace skutečného provedení
- doklad o převzetí stavby mezi dodavatelem a investorem
- doklad o provedené tlakové resp. těsnostní zkoušce kanalizace a prohlášení o čistotě kanal. potrubí
- doklad o zkoušce těsnosti čerpacích stanic, doklad o jejich skutečném objemu včetně revize elektroinstalace, dokumentace skutečného provedení, ověření požadovaných vlastností výrobků a prohlášení o shodě
- doklad o ověření požadovaných vlastností výrobků (§ 47 zákona č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů)
- doklad o zkoušce identifikačního vodiče
- doklad o uložení odpadů vzniklých při stavbě (souhlas orgánu odpadového hospodářství s kolaudací)
- doklad o zajištění záchranného archeologického průzkumu
- doklad o zajištění oprávněného provozovatele
- protokol o ukončení prací v tělese komunikace
- kanalizační řád
- provozní řád pro zkušební provoz ČOV

### **Odůvodnění**

Městský úřad Slaný, odbor životního prostředí obdržel dne 8.11.2018 žádost Obce Plchov, Plchov 64, 273 75 Třebíz, IČ: 00640573, č.j. 51253/2018/OŽP ze dne 30.10.2018 o vydání kolaudačního souhlasu na stavbu vodního díla „**Plchov – kanalizace a čistírna odpadních vod**“ na pozemcích p.č. dle KN 905/2,556/4,st.70,557/5,st.76,556/1,897/3,805/7,891/1,st.36,856/2,804/4,st.66,st.58,921,889/1,889/2,906,873/2,748/3,st.64,805/12,st.48,807,st.35/1,904,st.34,st.45,st.43,st.22/2,918,st.80,855/40,874,902/3,873/6,st.78,st.31/1,893/1,873/9,st.14/2,884/1,338/1,338/3,338/2,341/4,922,341/1,338/4,879/2,st.40,st.21/2,94/1,873/13,st.17,st.16,st.18,917,st.15/1,873/11,873/12,st.14/1,887/1,886,873/1,873/4,42/4,40,41,902/1,58/1,58/2,74/9,55/5,81/3,93/5,915/2,st.77/1,st.74,st.71,36/1,st.73,st.61,st.1/1,st.3,st.31/2,902/1,30/2,st.4,st.5/2,st.47,st.7/1,st.8,873/5,st.9/2,st.9/1,st.11,st.50,st.20/1,st.23,st

.24,873/3,st.28,st.27,st.26,st.29/2,st.29/1,st.44,st.56,st.57,v k.ú. Plchov, obci Plchov, kraji Středočeském, HGR Kladenská pánev 5140, č.h.p. 1-12-02-051, vodní tok Bakovský potok, umístění jevu vůči břehu – levý břeh, povoleného rozhodnutím Městského úřadu Slaný, odbor životního prostředí, č.j. MUSLANY 43791/2016/OŽP ze dne 12.12.2016, změněného rozhodnutím č.j. MUSLANY/47702/2018/OŽP ze dne 16.11.2018.

Podle ustanovení § 115 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů a zákona č. 500/2004 Sb., správní řád, ve znění pozdějších předpisů, oznámil příslušný vodoprávní úřad zahájení vodoprávního řízení všem známým účastníkům řízení i dotčeným orgánům oznámením č.j.: MUSLANY/52335/2018/OŽP ze dne 14.11.2018, kterým byla stanovena i závěrečná kontrolní prohlídka na den 29.11.2018 s upozorněním, že na námítky, které nebudou sděleny nejpozději při ústním jednání (místním šetření), nebude možno, podle ustanovení § 115 odst. 8 zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů (vodní zákon), ve znění pozdějších předpisů, brát zřetel. Při ústním jednání a místním šetření nebyly vzneseny žádné námítky proti vydání kolaudačního souhlasu s užíváním vodního díla.

**Při ústním jednání (místním šetření) a v rámci celého vodoprávního řízení bylo zjištěno:**

a) Stavba vodního díla byla povolena rozhodnutím MěÚ Slaný, OŽP, č.j. MUSLANY 43791/2016/OŽP ze dne 12.12.2016, změněného rozhodnutím č.j. MUSLANY/47702/2018/OŽP ze dne 16.11.2018

b) Stavba vodního díla byla provedena podle projektové dokumentace ověřené vodoprávním úřadem ve vodoprávním řízení s odchylkami, které nevyžadují povolení vodoprávního úřadu.

c) Byly dodrženy podmínky stanovené v územním rozhodnutí i ve stavebním povolení.

d) K žádosti, při závěrečné kontrolní prohlídce a ve stanoveném termínu byly doloženy všechny požadované doklady a to:

- zaměření skutečného provedení stavby s vyznačením odchylek od schválené projektové dokumentace a jejich zdůvodnění (i v digitální podobě)
- dokumentace skutečného provedení
- doklad o převzetí stavby mezi dodavatelem a investorem
- doklad o provedené tlakové resp. těsnostní zkoušce kanalizace a prohlášení o čistotě kanal. potrubí
- doklad o zkoušce těsnosti čerpacích stanic, doklad o jejich skutečném objemu včetně revize elektroinstalace, dokumentace skutečného provedení, ověření požadovaných vlastností výrobků a prohlášení o shodě
- doklad o ověření požadovaných vlastností výrobků (§ 47 zákona č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů)
- doklad o zkoušce identifikačního vodiče
- doklad o uložení odpadů vzniklých při stavbě (souhlas orgánu odpadového hospodářství s kolaudací)
- doklad o zajištění záchranného archeologického průzkumu
- doklad o zajištění oprávněného provozovatele

- protokol o ukončení prací v tělese komunikace
- kanalizační řád
- provozní řád pro zkušební provoz ČOV

### **Posouzení vodoprávního úřadu:**

Závěrečná kontrolní prohlídka byla provedena vodoprávním úřadem dne 29.11.2018, při které podle §122 odst. 2 stavebního zákona nezjistil závady bránící jejímu bezpečnému užívání ani rozpor ze závaznými stanovisky dotčených orgánů k užívání stavby a shledal též, že skutečné provedení stavby a její užívání nebude ohrožovat život a veřejné zdraví, život nebo zdraví zvířat, bezpečnost nebo životní prostředí, proto vydal Vodoprávní úřad tento kolaudační souhlas.

### **Poučení účastníků**

Kolaudační souhlas není podle § 122 odst. 3 stavebního zákona správním rozhodnutím a nelze se proti němu odvolat.

Bc. Monika Nováková  
referent  
odboru životního prostředí

„otisk úředního razítka“

### **Obdrží: účastníci**

1. Obec Plchov, Plchov 64, 273 75 Třebíz (DS)

### **Na vědomí:**

2. Povodí Vltavy, s.p., Grafická 36, 150 21 Praha 5 (DS)

[Spis](#)