

Rev + Tancig

MAGISTRÁT MĚSTA BRNA

Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, tel. 4217 4016

č.j. VLHZ-2629/96-Va/Dv

V Brně dne 11.6.1996

ROZHODNUTÍ

SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC	
č.j.	143
Dělo dne	11.6.96

Magistrát města Brna, odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství, jako věcně a místně příslušný vodohospodářský orgán podle § 2 zák. č. 130/1974 Sb., v úplném znění dle zák. č. 458/1992 Sb., na základě výsledku kolaudačního řízení provedeného podle § 9 odst. 4 zák. č. 138/1973 Sb., § 82 odst. 1 a § 120 zák. č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů, a § 14 zák. č. 130/1974 Sb., v úplném znění zák. č. 458/1992 Sb. a podle ustanovení §§ 46 - 52 zák. č. 71/1967 Sb.

povoluje

Správě a údržbě silnic, Brno, Ořechovská 35

k užívání stavby ČOV EKOL 9, ČOV EMA a odlučovače ropných látek určené k vodohospodářským účelům.  
Na podkladě zkušebního provozu se stanovují tyto limity:

$o BSK_5 = 16,0 \text{ mg/l}^{-1}$  max  $BSK_5 = 25 \text{ mg/l}^{-1}$   
 $NEL \text{ (ropné látky)} = 0,59 \text{ mg/l}^{-1}$

Současně bere na vědomí drobné odchylky od ověřené a schválené dokumentace, které v ní byly v průběhu řízení vyznačeny.

Toto povolení je současně i osvědčením, že tato stavba je způsobilá k provozu, podle § 82 odst. 3 zák. č. 50/1976 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Pro užívání stavby se stanovují tyto podmínky:

1. Čistící stanice udržujte a provozujte dle provozních řádů schválených Hygienikem města Brna.
2. Rozbory vzorků odpadních vod provádějte i na obsah ropných látek (NEL).

## Odůvodnění

Dne 10.6. 1996 jste podali návrh na vydání kolaudačního rozhodnutí pro užívání shora uvedené stavby, která byla povolena rozhodnutím odboru VLHZ MMB ze dne 24.11. 1993 č.j. VLHZ-4443/93-H/Ba.

K uvedené stavbě bylo vydáno dne 27.12. 1995 pod č.j. VLHZ-2832/95-Va/Kl povolení k prozatímnímu užívání-ke zkušebnímu provozu.

Odbor VLHZ MMB zahájil řízení podle § 14 zák. č. 130/1974 Sb.

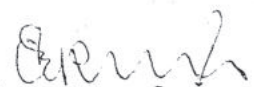
Investor splnil podmínky, které mu byly uloženy vodoprávním povolením ke zkušebnímu provozu. V průběhu řízení bylo konstatováno, že bylo vyhověno obecným technickým požadavkům na výstavbu a porovnáním skutečného provedení dokončené stavby s ověřenou dokumentací bylo zjištěno, že stavba byla provedena beze změn.

Protože z předložených dokladů, šetřením na místě a dalších okolností vyplynulo, že jsou dány předpoklady pro řádné a nerušné užívání stavby k určenému účelu za současného zajištění zdraví a bezpečnosti osob, rozhodl odbor VLHZ MMB tak, jak je uvedeno ve výroku.

## Poučení

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání do 15 dnů ode dne jeho doručení k Ministerstvu životního prostředí, územní odbor pro brněnskou oblast, prostřednictvím odboru VLHZ Magistrátu města Brna, Kounicova 67, 601 67 Brno.



  
Ing. Pavel Černý  
vedoucí odboru

### a) Účastníci řízení do vlastních rukou

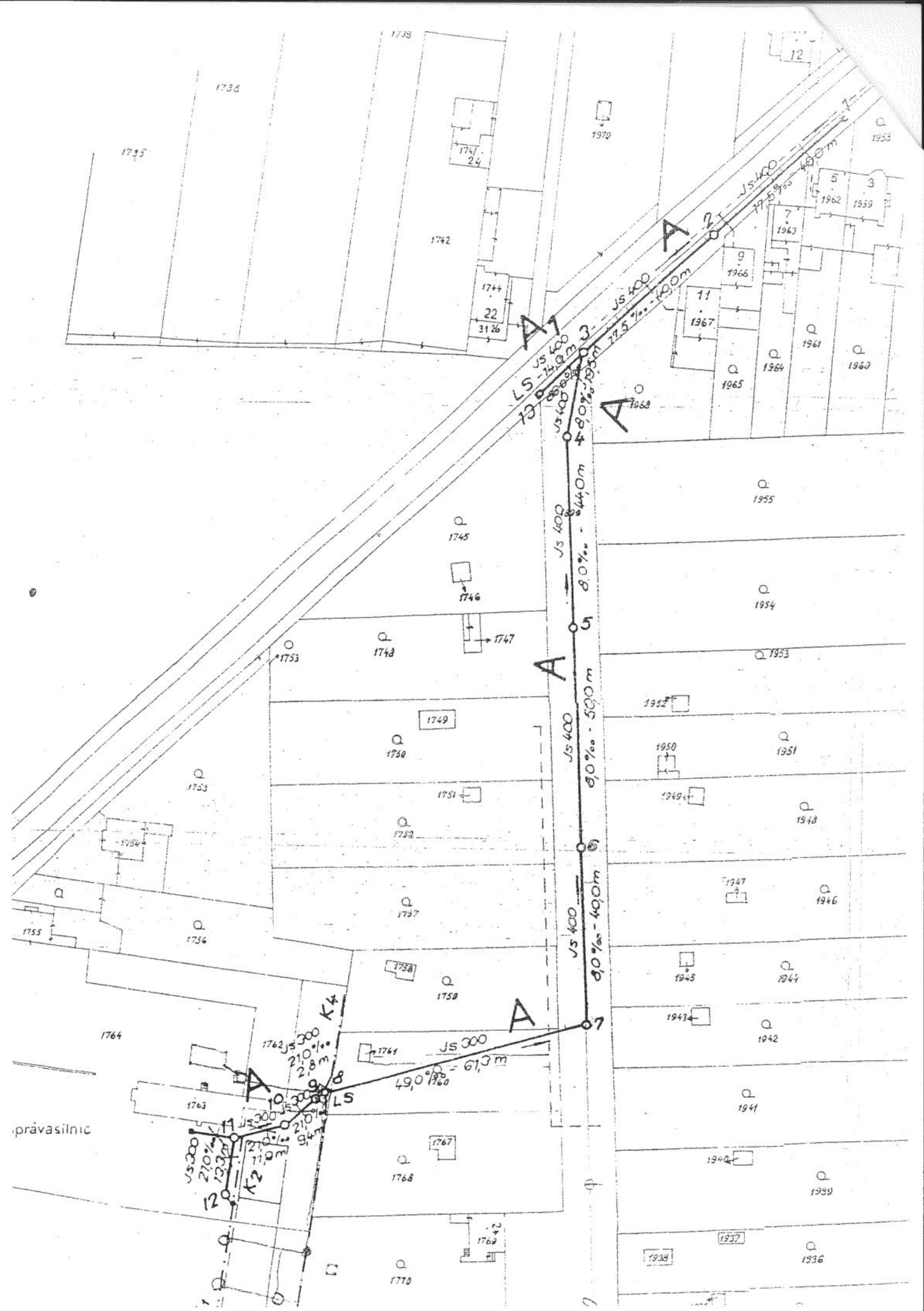
1. Správa a údržba silnic, Ořechovská 35, Brno 619 64 ✓
2. Povodí Moravy a.s., Dřevařská 11, Brno 601 75

### b) Ostatní na vědomí

1. ÚMČ Brno - jih
2. MMB - MHS

INVESTOR OKR. SPRÁVA SILNIC BRNO-VENKOV		KNV JIHOMORAVSKÝ
AKCE DEŠTOVÁ KANALIZACE Z AREÁLU ZÁVODU OSS		ONV BRNO-VENKOV
SITUACE CELKOVÁ		ČÍSLO VÝKRESU <b>1/3</b>
VYPRACOVAL ING. MACHAŘ <i>g. Machař</i>	DATUM ČERVEN 1977	MĚŘITKO

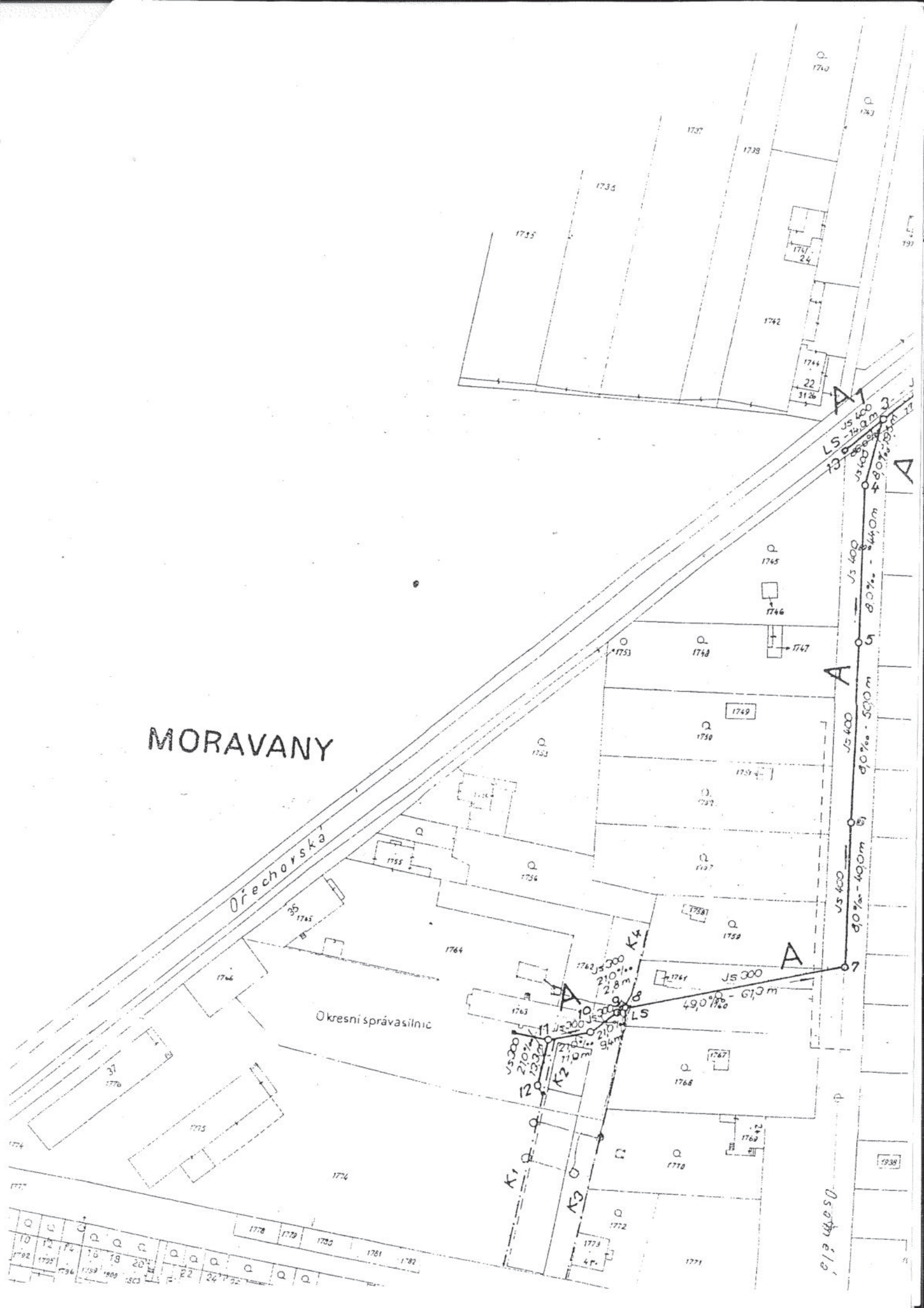


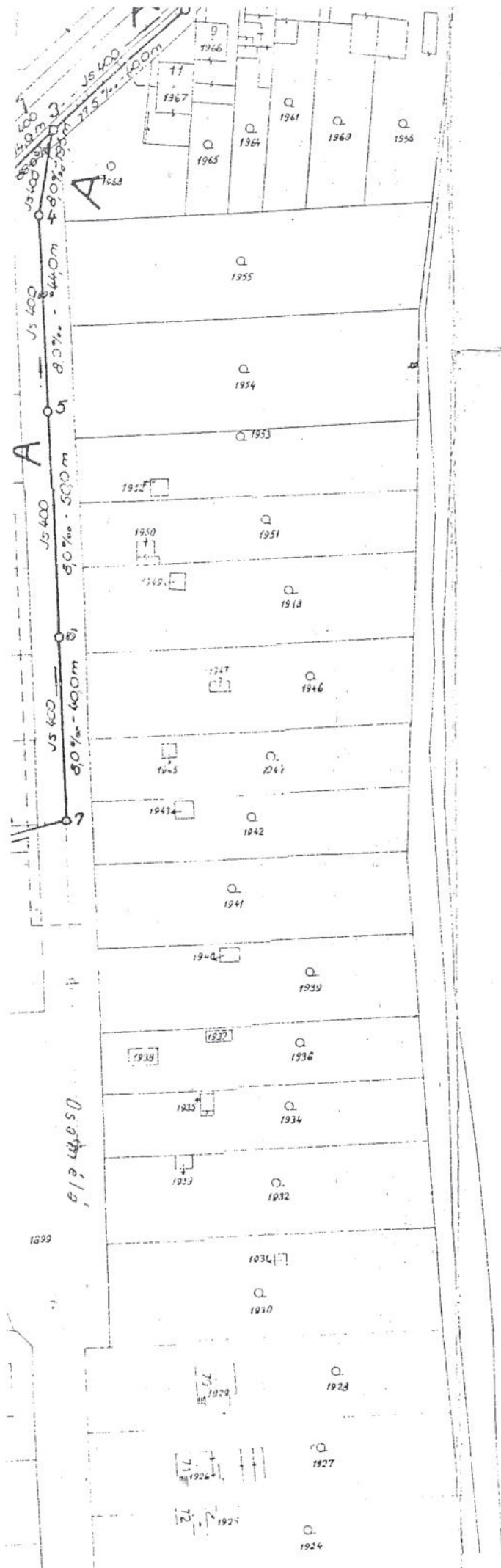


MORAVANY

Ořechovská

Okresní správní úřad





# LEGENDA

- KANALIZACE
- OTEVŘENÝ PROFIL  
BETON. KORÝTKA
- VODOVOD

INVESTOR

OKR SPRÁVA SILNIC BRNO-VENKOV

AKCE

DEŠŤOVÁ KANALIZACE Z AREÁLU ZÁVODU OSS

## SITUACE CELKOVÁ

VYPRACOVAL

ING. MACHAŘ *Ing. Machař*

DATUM

ČERVEN 1977



COIV

SÚS JmK - oblast STŘED  
 Č.j.: 1425/2020  
 27. 01. 2020  
 Počet příloh/lístů: 1759  
 K vyřízení:

# KRAJSKÝ ÚŘAD JIHOMORAVSKÉHO KRAJE

Odbor životního prostředí  
 Žerotínovo nám. 3, 601 82 Brno

Č.j.:  
 JMK 3269/2020

Sp.Zn.:  
 S-JMK 95831/2019 OŽP-Han

Vyhotoveno dne:  
 07.01.2020

Toto rozhodnutí nabylo  
 právní moci dne 25.01.2020  
 v Brně dne 27.01.2020

## R O Z H O D N U T Í

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí, se sídlem Brno, Žerotínovo nám. 3, jako věcně a místně příslušný orgán státní správy ve smyslu § 67 odst. 1 písm. g) zákona č. 129/2000 Sb., o krajích v platném znění, jako vodoprávní úřad ve smyslu § 104 odst. 2 písm. d) příslušný dle § 107 odst. 1 písm. l) zákona č. 254/2001 Sb., o vodách a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „vodní zákon“) přezkoumal žádost organizace Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3, 602 00 Brno, IČ:70932581, (dále i „SÚS JMK“), o změnu povolení k nakládání s vodami, včetně k ní doložených dokladů a na podkladě ustanovení:

- § 12 odst. 2 a 4 vodního zákona,
- nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech, ve znění pozdějších předpisů

### m ě n í

žadatel, tj. organizaci  
 Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové organizaci kraje  
 se sídlem Žerotínovo náměstí 3,  
 602 00 Brno,  
 IČ: 70932581,

povolení k nakládání s vodami, spočívající ve vypouštění odpadních vod s obsahem nebezpečných látek z provozovny Ořechovská č. 35 Brno do vodního toku Leskava, vydané Magistrátem města Brna – OVLHZ rozhodnutím vyhotoveným 24.11.1993, pod č. j.: VLHZ 4443/93-H/Ba, které bylo upraveno rozhodnutím Magistrátu města Brna – OVLHZ, z 11.06.1996 pod č. j.: VLHZ – 2629/96 – Va/Dv a prodloužené rozhodnutím Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, č. j.: JMK 85492/2007 z 27.08.2007 a změněno rozhodnutím Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí č. j.: JMK 89335/2011 vyhotoveného 18.08.2011 a platnost stávajícího povolení k nakládání s vodami.

Nově povolení obsahuje emisní limity pro ukazatel tenzidy aniontové.

Přípustná hodnota „p“ [mg/l]	Maximální hodnota „m“ [mg/l]	Bilance [t/rok]
5	10	0,036



Jsou stanoveny následující limity pro odpadní vody z ČOV EKOL- splašková:

Ukazatel	Hodnota „p“ [mg/l]	Hodnota „m“ [mg/l]	Bilanční hodnota [t/rok]
BSK <sub>5</sub>	16	25	0,115
CHSK <sub>Cr</sub>	110	170	0,792
NL	40	60	0,288

Doba platnosti stávajícího povolení k nakládání, se stanovuje na 4 roky od nabytí právní moci tohoto rozhodnutí.

Ostatní výrokové části předmětného povolení k nakládání s vodami zůstávají beze změny.

Účastníci řízení podle § 27 odst. 1 správního řádu:

- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3, 602 00 Brno, IČ:70932581

### ODŮVODNĚNÍ:

Krajský úřad Jihomoravského kraje, odbor životního prostředí (dále jen „KrÚ JmK“), obdržel dne 01.07.2019 žádost Správy a údržby silnic Jihomoravského kraje, příspěvkové organizace kraje, Brno, Žerotínovo náměstí 3, IČ:70932581, (dále i „SÚJMK“), o změnu povolení k nakládání s vodami, které spočívá v prodloužení povolení vypouštění odpadních vod z provozovny SÚJMK, Ořechovská č. 35, Brno do vodního toku Leskava. Původní povolení k nakládání s vodami vydal Magistrát města Brna – OVLHZ rozhodnutím vyhotoveným dne 24.11.1993, pod č. j.: VLHZ 4443/93 – H/Ba, které bylo upraveno rozhodnutím Magistrátu města Brna – OVLHZ, ze dne 11.6.1996, pod č. j.: VLHZ – 2629/96 – Va/Dv a prodloužené rozhodnutím Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí, č. j.: JMK 85492/2007, ze dne 27.8.2007, č. j.: JMK 89335/2011, ze dne 18.8.2011 a č. j.: JMK 94476/2015 ze dne 31.07.2015.

Žádost byla posuzována na podkladě ustanovení § 12 odst. 2 a 4 a § 115 vodního zákona ve smyslu § 8 odst. 1 písm. c) téhož zákona.

KrÚ JmK oznámil přípisem z 29.07.2019, č. j.: JMK 108965/2019 zahájené správní řízení a stanovil termín provedení místního šetření na 30.08.2019.

Občanským sdružením, která požádala o informace o zahajovaných řízeních, byla informace o tomto zahájeném vodoprávním řízení sdělena zveřejněním výše uvedeného oznámení na úřední desce Krajského úřadu Jihomoravského kraje a současně způsobem umožňujícím dálkový přístup tak, aby bylo možné požádat o postavení účastníka řízení do 8 dnů ode dne sdělení této informace v souladu s § 115 odst. 7 vodního zákona. V zákonném termínu se nepřihlásilo do předmětného řízení žádné občanské sdružení.

Účastníci řízení a dotčené orgány byli ve výše uvedeném oznámení seznámeni s možností nahlédnout do podkladů, které jsou předmětem řízení a s oprávněním činit ve správním řízení úkony ve smyslu § 36, 37 a 38 správního řádu, a že mají zejména právo vyjádřit své stanovisko, navrhopvat důkazy, uplatnit námítky a činit jiné návrhy a připomínky, ve lhůtě do konce místního šetření 30.08.2019, jinak k návrhům důkazů a námitkám nebude přihlédnuto, viz § 115 odst. 8 vodního zákona. Účastníkům řízení byla předmětným oznámením taktéž dána možnost vyjádřit se k úplným podkladům rozhodnutí.



Dne 26.07.2019 proběhlo v areálu SÚS JMK Ořechovská 35, Brno, místní šetření, ze kterého byl sepsán protokol č. j.: JMK 134502/2019.

Z protokolu z místního šetření: „Z předložených dokladů bylo zjištěno, že ČOV EKOL splašková a ČOV z mytí vozidel splňují stanovené limity. Dle SÚS JMK je v myčce automobilů používána chemie. Dle dohody žadatel prověří složení odpadních vod s ohledem na možný obsah MBAS (tenzidy aniontové). V případě jejich přítomnosti ve vypouštěných odpadních vodách je třeba požádat o rozšíření žádosti.“

KrÚ JmK obdržel 04.10.2019 žádost o rozšíření předmětu žádosti o ukazatel „tenzidy aniontové“. Následně 22.10.2019 obdržel stanovisko správce povodní a vodního toku Leskava – Povodí Moravy, s. p., s podmínkami, za kterých je možné uvedený záměr realizovat. KrÚ JmK usnesením č. j.: JMK 151418/2019 z 23.10.2019 povolil žadateli změnu obsahu podání – nově obsahuje ukazatel tenzidy aniontové. Přípisem z 23.10.2019, č. j.: JMK 151423/2019 pak tuto skutečnost oznámil účastníkům řízení a dotčeným orgánům.

**Shromážděné podklady pro vydání rozhodnutí:**

- formulář žádosti ve výše uvedené věci,
- přehled výsledků rozborů vypouštěných odpadních vod,
- stanovisko správce povodí – Povodí Moravy, s. p., z 02.07.2019, zn.: PM-26848/2019/5203/Br,
- vyjádření referátu ochrany přírody a krajiny, č. j.: MMB/0245317/2019/Navr,
- situace širších vztahů.
- protokol z místního šetření dne 30.08.2019, č. j.: JMK 134502/2019,
- žádost o změnu obsahu podání z 04.10.2019,
- stanovisko správce povodí – Povodí Moravy, s. p., z 11.10.2019, zn.: PM-43816/2019/5203/Pav.

Vzhledem ke skutečnosti, že odpadní vody obsahují uhlovodíky C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub> jež jsou nebezpečnými látkami uvedenými v příloze č. 1 k nařízení vlády č. 401/2015 Sb., o ukazatelích a hodnotách přípustného znečištění povrchových vod a odpadních vod, náležitostech povolení k vypouštění odpadních vod do vod povrchových a do kanalizací a o citlivých oblastech (dále jen „NV č. 401/2015 Sb.“) byla doba platnosti předmětného povolení stanovena v souladu s ustanovením § 9 odst. 2 vodního zákona na čtyři roky od nabytí právní moci daného rozhodnutí.

Vzhledem ke skutečnosti, že odpadní vody obsahují tenzidy aniontové, jež jsou zvláště nebezpečnými látkami byly pro ně v souladu s platnou legislativou a stanoviskem správce toku stanoveny následující limity uvedené níže. V souladu s platnou legislativou byly též upraveny bilanční limity pro stávající ukazatele.

Ukazatel	Hodnota „p“ [mg/l]	Hodnota „m“ [mg/l]	Bilanční hodnota [t/rok]
BSK <sub>5</sub>	16	25	0,115
CHSK <sub>Cr</sub>	110	170	0,792
NL	40	60	0,288
Tenzidy aniontové	5	10	0,036

Vodoprávní úřad posoudil v průběhu vodoprávního řízení u projednávané záležitosti rozsah dotčených práv a právem chráněných zájmů, včetně negativního ovlivnění životního prostředí, zejména vodohospodářských poměrů.

Na základě všech shora uvedených skutečností došel vodoprávní úřad k závěru, že předmětné rozhodnutí je možno v daném případě změnit v rozsahu uvedeném ve výroku tohoto rozhodnutí a rozhodl tak, jak je v tomto výroku uvedeno.

#### **POUČENÍ ÚČASTNÍKŮ:**

Proti tomuto rozhodnutí lze podat odvolání k Ministerstvu životního prostředí ČR, a to podáním učiněným u Krajského úřadu Jihomoravského kraje, odboru životního prostředí do 15 dnů ode dne jeho oznámení (viz § 81 až § 83 správního řádu). Odvolání se podává v takovém počtu stejnopisů, aby každý účastník dostal jeden stejnopis a jedno vyhotovení zůstalo správnímu orgánu.

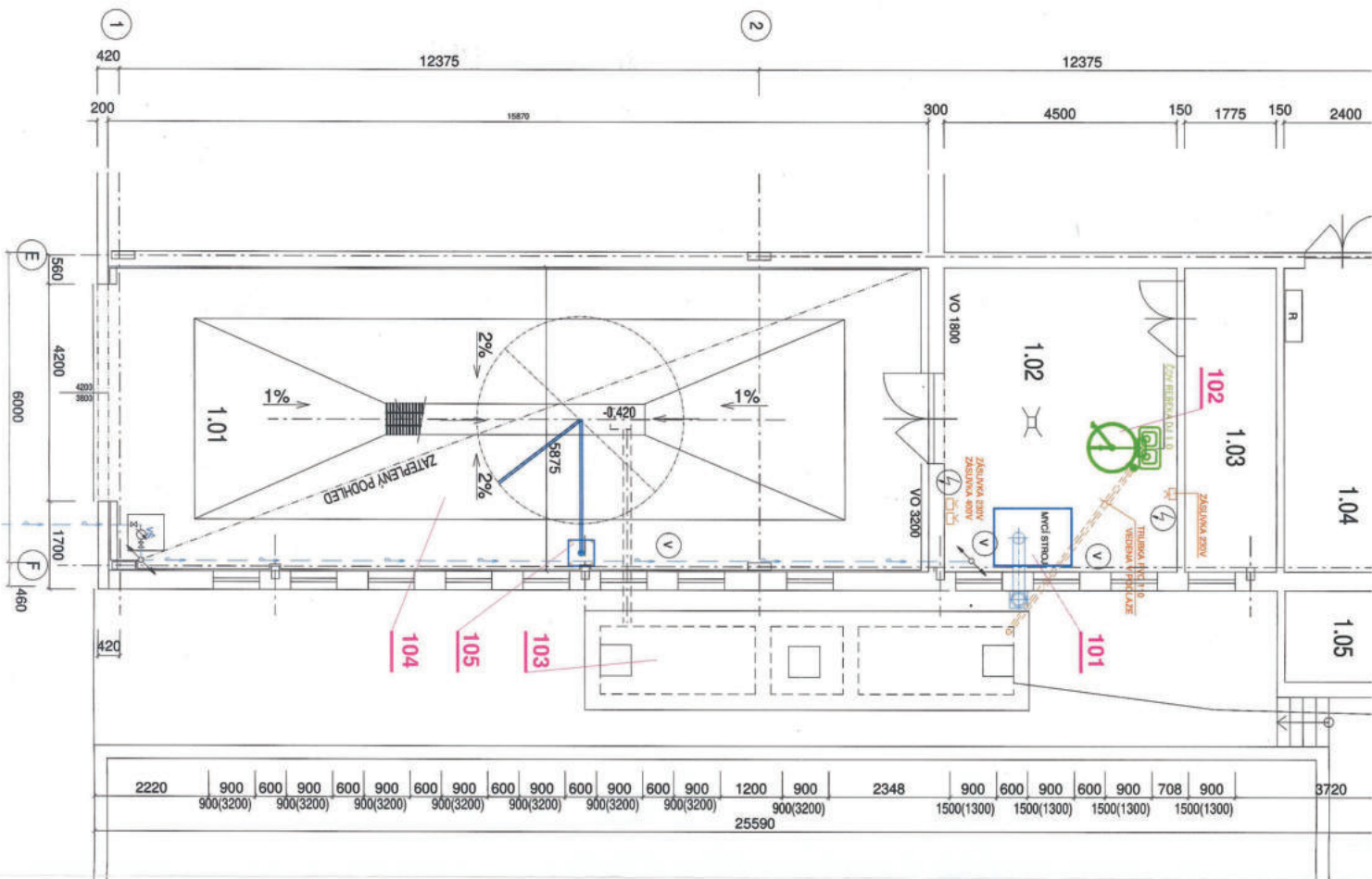
**Ing. František Havíř v. r.**  
**vedoucí odboru**

Za správnost vyhotovení: Ing. Marta Hanáková

#### **Rozdělovník:**

- Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, příspěvková organizace kraje, Žerotínovo náměstí 3/5, 601 82 Brno
- Povodí Moravy, s. p., Dřevařská 11, 601 75 Brno
- Statutární město Brno, Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno
- Magistrát města Brna, OVLHZ, Kounicova 67, 601 67
- Magistrát města Brna, OŽP, Kounicova 67, 601 67
- Krajská hygienická stanice JmK se sídlem v Brně, pracoviště Jeřábkova 4, 602 00 Brno
- Česká inspekce životního prostředí, Lieberzeitova 14, Brno





#### LEGENDA :

- MÍSTO NÁPOJENÍ UŽITKOVÉ VODY
- MÍSTO NÁPOJENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE

#### LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA (m <sup>2</sup> )	Druh podlahy	Úprava stěny
1.01	MYČÍ BOX	91,50	BETONOVÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ V 2200
1.02	ČOV	26,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKRAJ V 1800
1.03	SKLAD CHEMIKÁLÍ	10,40	KERAMICKÁ DLAŽBA	BĚLINOVÝ OKRAJ V 1800
1.04	ELEKTROKODOVNA	14,10	KERAMICKÁ DLAŽBA	
1.05	KOMPRESOR	4,55	CEMENTOVÝ POTĚR	

#### LEGENDA TG ZAŘÍZENÍ

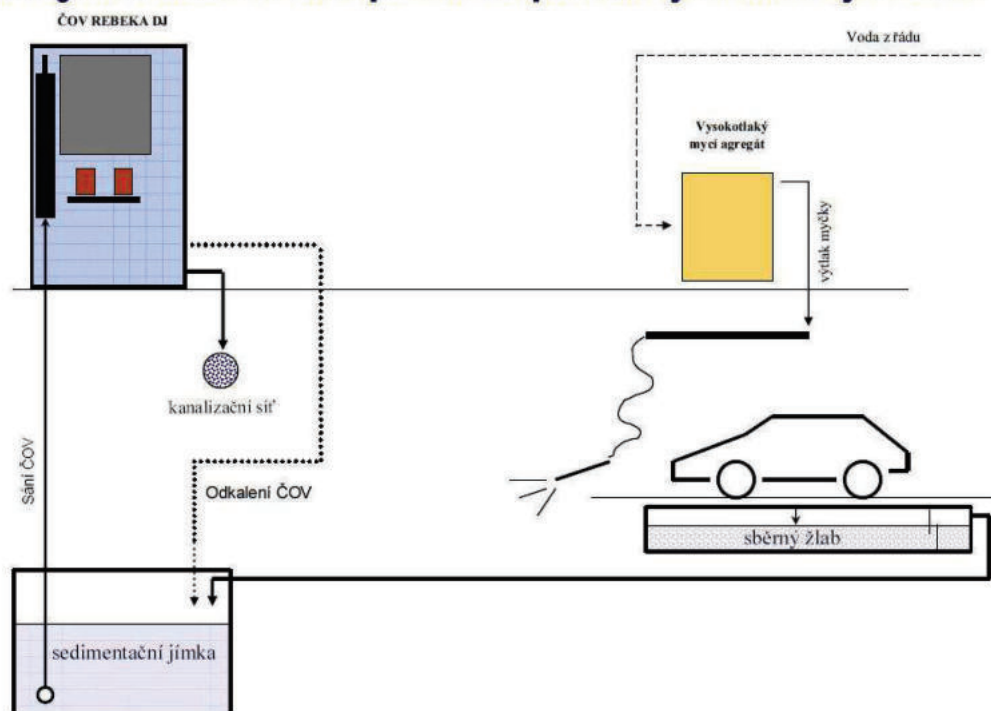
POL.	NÁZEV - ROZMĚR	KS	ELEKTR. ENERIE	OSTAT.	POZNÁMKA
105	OTČEKÉ RAMENO	1	-		
104	MYČÍ BOX 15,6 x 5,52 M	1	2,9 kW		STAVAJÍCÍ
103	SEDMENTACÍ JIMKA	1	-		STAVAJÍCÍ
102	ČISTĚNÁ OPADNÝCH VOD ŘEBEK D. 1,0	1	0,8 kW		
101	MYČÍ STROM KARCHER	1	7,8 kW	NÁFTA 35,0 kW	STAVAJÍCÍ
PS 01 - MYČÍ BOX NÁKLADNÍCH VOZIDEL					

±0,000=241,85m N.M.

		<b>Trendis, spol. s r.o.</b> Masarykova 1059 698 01 Veselí n/Mor. tel.: 518324188 e-mail: trendis@mybox.cz	
Investor :	SÚS JmK, Žateckého nám. 44/93, 602 00 Brno	Výpracoval :	JFZVÁ
Stavba :	areál SÚS Brno-venkov, ul.Ořechovská 35, Brno	Počet A4 :	2
<b>RUČNÍ MYČKA NÁKLADNÍCH AUT</b> D.2.1.1 TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ		Datum :	06/2019
		Zakázka číslo :	1219009
		Měřitko :	1:100
Obsah :	TECHNOLOGICKÁ DISPOZICE	Archivní číslo :	TV 4867
		Poř. číslo :	D.2.1.2



## Technologické schéma čištění odpadních vod pro ruční vysokotlaké mytí vozidel.



# Trendis spol. s r.o.

**Trendis, spol. s r.o.**

Masarykova 1059  
698 01 Veselí n/Mor.  
tel.: 518324188

e-mail.: trendis@mybox.cz

Investor : SÚS JmK, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno  
Stavba : areál SÚS Brno-venkov, ul.Ořechovská 35, Brno  
**RUČNÍ MYČKA NÁKLADNÍCH AUT**  
D.2.1. TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Vypracoval : PETR  
Počet A4 : 1  
Datum : 05/2019  
Zakázka číslo : 1219009  
Stupeň : DOS  
Měřítko : 1:x

Obsah : **TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA MYTÍ**

Archivní číslo : **TV 4877**  
Poř. číslo : D.2.1.5