



Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”

A. Průvodní zpráva



Chudenín 30, 340 22 Nýrsko
tel.+ 420 376 572 185, 376 571 196
fax:+ 420 376 572 186
GSM:+ 420 724 187 566
Email: aqua@aquasumava.cz
WWW.aquasumava.cz

Schválil: Ing. Igor Kasalický	Zodpovědný projektant Ing. Martina Hřebeková	
Vypracoval: Ing. Igor Kasalický, Jan Hanza DiS.		
Investor: Obec Kvilda Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511		
Projekt: Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”	Číslo zakázky:	73/2023
	Formát	A4
	Datum	03/2023
Část projektu:	Účel	DUR+DSP
	Číslo kopie	
Obsah: Souhrnná technická zpráva	Číslo přílohy	A

A.1 Identifikační údaje:

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby	: Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”
Investor	: Obecní úřad Kvilda Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511
Místo stavby	: Kvilda
Obec	: Kvilda
Okres	: Prachatice
Katastrální území	: Kvilda
Kraj	: Jihočeský
Číslo hydrologického pořadí (ČHP)	: 1-06-01-0010, 1-06-01-0030

Seznam dotčených pozemků:

č. pozemku	DOTČENÉ POZEMKY		výměra	druh pozemku
	vlastník			
k. ú. Kvilda				
878	Tyburcová Hana, Na vršku 1486/25, Smíchov, 15000 Praha 5		2852	ostatní plocha
1008	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		1687	ostatní plocha
1040	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		735	ostatní plocha
886/3	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		118	ostatní plocha
909	Klínková Marie Mgr., Havlíčkova 627/2, 39002 Tábor		274	ostatní plocha
910	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		1033	ostatní plocha
st. 170	Kaštánková Drahomíra, 28. října 397, 27345 Hřebeč		580	zastavěná plocha a nádvoří

Předmět projektové dokumentace:

Předmět PD je výměna stávajícího vodovodu za nový (ve stávající i v nové trase) o celkové délce 147m. Předmětem je dále přepojení již napojených objektů (10ks) pomocí vodovodních přípojek.

Důvodem je stávající zastaralý vodovodní potrubí z roku 1974. Změna trasy je navržena tak, aby nebyly stavbou vodovodu zatíženy pozemky v soukromém vlastnictví osob.

A 1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor : **Obecní úřad Kvilda**
Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511

A 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektant : AQUAŠUMAVA s.r.o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko,
IČO 64 83 29 11

Řešitel : Ing. Igor Kasalický, Jan Hanza DiS.

Zod. projektant : Ing. Martina Hřebeková, č. autorizace: ČKAIT 0101643

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

IO 01 Vodovod

IO 02 Vodovodní přípojky

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Místní průzkum a prohlídka, fotodokumentace
- Jednání se stavebníkem
- Vodohospodářská mapa 1:50 000
- Digitální katastrální mapy
- Situační výkres trasy vedení a vyjádření k existenci komunikační sítě
- Situační výkres trasy vedení sítě a vyjádření k existenci energetické sítě a plynu
- Polohopisné a výškopisné zaměření



Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”

A. Průvodní zpráva



Chudenín 30, 340 22 Nýrsko
tel.+ 420 376 572 185, 376 571 196
fax:+ 420 376 572 186
GSM:+ 420 724 187 566
Email: aqua@aquasumava.cz
WWW.aquasumava.cz

Schválil: Ing. Igor Kasalický	Zodpovědný projektant Ing. Martina Hřebeková		
Vypracoval: Ing. Igor Kasalický, Jan Hanza DiS.			
Investor: Obec Kvilda Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511			
Projekt: Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”	Číslo zakázky:	73/2023	
	Formát	A4	
	Datum	03/2023	
Část projektu:	Účel	DUR+DSP	
	Číslo kopie		
Obsah: Souhrnná technická zpráva	Číslo přílohy		A

A.1 Identifikační údaje:

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby	: Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”
Investor	: Obecní úřad Kvilda Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511
Místo stavby	: Kvilda
Obec	: Kvilda
Okres	: Prachatice
Katastrální území	: Kvilda
Kraj	: Jihočeský
Číslo hydrologického pořadí (ČHP)	: 1-06-01-0010, 1-06-01-0030

Seznam dotčených pozemků:

č. pozemku	DOTČENÉ POZEMKY		výměra	druh pozemku
	vlastník			
k. ú. Kvilda				
878	Tyburcová Hana, Na vršku 1486/25, Smíchov, 15000 Praha 5		2852	ostatní plocha
1008	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		1687	ostatní plocha
1040	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		735	ostatní plocha
886/3	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		118	ostatní plocha
909	Klínková Marie Mgr., Havlíčkova 627/2, 39002 Tábor		274	ostatní plocha
910	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		1033	ostatní plocha
st. 170	Kaštánková Drahomíra, 28. října 397, 27345 Hřebeč		580	zastavěná plocha a nádvoří

Předmět projektové dokumentace:

Předmět PD je výměna stávajícího vodovodu za nový (ve stávající i v nové trase) o celkové délce 147m. Předmětem je dále přepojení již napojených objektů (10ks) pomocí vodovodních přípojek.

Důvodem je stávající zastaralý vodovodní potrubí z roku 1974. Změna trasy je navržena tak, aby nebyly stavbou vodovodu zatíženy pozemky v soukromém vlastnictví osob.

A 1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor : **Obecní úřad Kvilda**
Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511

A 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektant : AQUAŠUMAVA s.r.o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko,
IČO 64 83 29 11

Řešitel : Ing. Igor Kasalický, Jan Hanza DiS.

Zod. projektant : Ing. Martina Hřebeková, č. autorizace: ČKAIT 0101643

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

IO 01 Vodovod

IO 02 Vodovodní přípojky

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Místní průzkum a prohlídka, fotodokumentace
- Jednání se stavebníkem
- Vodohospodářská mapa 1:50 000
- Digitální katastrální mapy
- Situační výkres trasy vedení a vyjádření k existenci komunikační sítě
- Situační výkres trasy vedení sítě a vyjádření k existenci energetické sítě a plynu
- Polohopisné a výškopisné zaměření



Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”

A. Průvodní zpráva



Chudenín 30, 340 22 Nýrsko
tel.+ 420 376 572 185, 376 571 196
fax:+ 420 376 572 186
GSM:+ 420 724 187 566
Email: aqua@aquasumava.cz
WWW.aquasumava.cz

Schválil: Ing. Igor Kasalický	Zodpovědný projektant Ing. Martina Hřebeková	
Vypracoval: Ing. Igor Kasalický, Jan Hanza DiS.		
Investor: Obec Kvilda Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511		
Projekt: Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”	Číslo zakázky:	73/2023
	Formát	A4
	Datum	03/2023
Část projektu:	Účel	DUR+DSP
	Číslo kopie	
Obsah: Souhrnná technická zpráva	Číslo přílohy	A

A.1 Identifikační údaje:

A.1.1 Údaje o stavbě

Název stavby : Kvilda – úprava vodovodu “U Černého vlka”

Investor : Obecní úřad Kvilda
Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511

Místo stavby : Kvilda

Obec : Kvilda

Okres : Prachatice

Katastrální území : Kvilda

Kraj : Jihočeský

Číslo hydrologického pořadí (ČHP) : 1-06-01-0010, 1-06-01-0030

Seznam dotčených pozemků:

č. pozemku	DOTČENÉ POZEMKY		výměra	druh pozemku
	vlastník			
k. ú. Kvilda				
878	Tyburcová Hana, Na vršku 1486/25, Smíchov, 15000 Praha 5		2852	ostatní plocha
1008	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		1687	ostatní plocha
1040	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		735	ostatní plocha
886/3	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		118	ostatní plocha
909	Klínková Marie Mgr., Havlíčkova 627/2, 39002 Tábor		274	ostatní plocha
910	Obec Kvilda, č. p. 17, 38493 Kvilda		1033	ostatní plocha
st. 170	Kaštánková Drahomíra, 28. října 397, 27345 Hřebeč		580	zastavěná plocha a nádvoří

Předmět projektové dokumentace:

Předmět PD je výměna stávajícího vodovodu za nový (ve stávající i v nové trase) o celkové délce 147m. Předmětem je dále přepojení již napojených objektů (10ks) pomocí vodovodních přípojek.

Důvodem je stávající zastaralý vodovodní potrubí z roku 1974. Změna trasy je navržena tak, aby nebyly stavbou vodovodu zatíženy pozemky v soukromém vlastnictví osob.

A 1.2 Údaje o stavebníkovi

Investor : **Obecní úřad Kvilda**
Kvilda č. p. 17, 384 93 Kvilda, IČO 00250511

A 1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Projektant : AQUAŠUMAVA s.r.o., Chudenín 30, 340 22 Nýrsko,
IČO 64 83 29 11

Řešitel : Ing. Igor Kasalický, Jan Hanza DiS.

Zod. projektant : Ing. Martina Hřebeková, č. autorizace: ČKAIT 0101643

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

IO 01 Vodovod

IO 02 Vodovodní přípojky

A.3 Seznam vstupních podkladů

- Místní průzkum a prohlídka, fotodokumentace
- Jednání se stavebníkem
- Vodohospodářská mapa 1:50 000
- Digitální katastrální mapy
- Situační výkres trasy vedení a vyjádření k existenci komunikační sítě
- Situační výkres trasy vedení sítě a vyjádření k existenci energetické sítě a plynu
- Polohopisné a výškopisné zaměření