

Příloha č.1 k vyhlášce č.1/2016

Dislokace JPO	Kategorie JPO	Počet členů	Členů v pohotovosti
Hlásná Třebaň	JPO V	11	0

Požární technika a věcné prostředky PO	Počet
CAS32 T 148	1
VEA – L2 Nissan Double Cab	1
TA – L2 Toyota Pickup	1
DA Ford Galaxy	1
Gumový člun DINGHY	1
PPS12	1
EC BEG 2001	1
EC HERON 6,5 kW	1
Kalové čerpadlo PH	1
Plovoucí čerpadlo PH	1
Plovoucí čerpadlo Honda	1
Pila řetězová Stihl	1
Rozbrušovací pila Partner	1
Nákladní přívěs	1

Legenda:

<i>JPO</i>	<i>jednotka požární ochrany</i>
<i>Dislokace JPO</i>	<i>název obce nebo místní části, ve které je jednotka dislokována</i>
<i>Kategorie JPO</i>	<i>kategorie jednotky požární ochrany dle zařazení v plošném pokrytí území kraje jednotkami požární ochrany</i>
<i>Počet členů</i>	<i>skutečný počet členů jednotky;</i>
<i>Min. počet členů v pohotovosti</i>	<i>počet členů jednotky SDH obce kategorie JPOII nebo JPOIII zajišťujících nepřetržitou pracovní pohotovost pro zásah mimo k.ú. zřizující obce [dle § 29 odst. 3 – zpravidla jedno nebo dvě družstva o sníženém početním stavu (1+3)]</i>

Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany podle požárního poplachového plánu kraje

(1) Seznam sil a prostředků jednotek požární ochrany pro první stupeň poplachu obdrží ohlašovny požárů obce/města a právnické osoby a podnikající fyzické osoby, které zřizují jednotku požární ochrany.

(2) V případě vzniku požáru nebo jiné mimořádné události jsou pro poskytnutí pomoci v katastru obce/města určeny podle stupně požárního poplachu následující jednotky požární ochrany.

Stupeň požárního poplachu	první jednotka PO	druhá jednotka PO	třetí jednotka PO
I.	stanice Řevnice	Hlásná Třebaň	Karlštejn
II.	stanice Beroun	Liteň	Řevnice
III.	stanice Radotín	Dobřichovice	Mníšek pod Brdy

Poplachový plán obce

Okres: Beroun

Obec: Hlásná Třebaň

V případě požáru, v závislosti na příslušném stupni poplachu, zasahují následující jednotky:

1. Stupeň poplachu

- 1 21A010 stanice Řevnice
- 2 212109 Hlásná Třebaň
- 3 212119 Karlštejn

2. Stupeň poplachu

- 1 212010 stanice Beroun
- 2 212123 Liteň
- 3 21A150 Řevnice

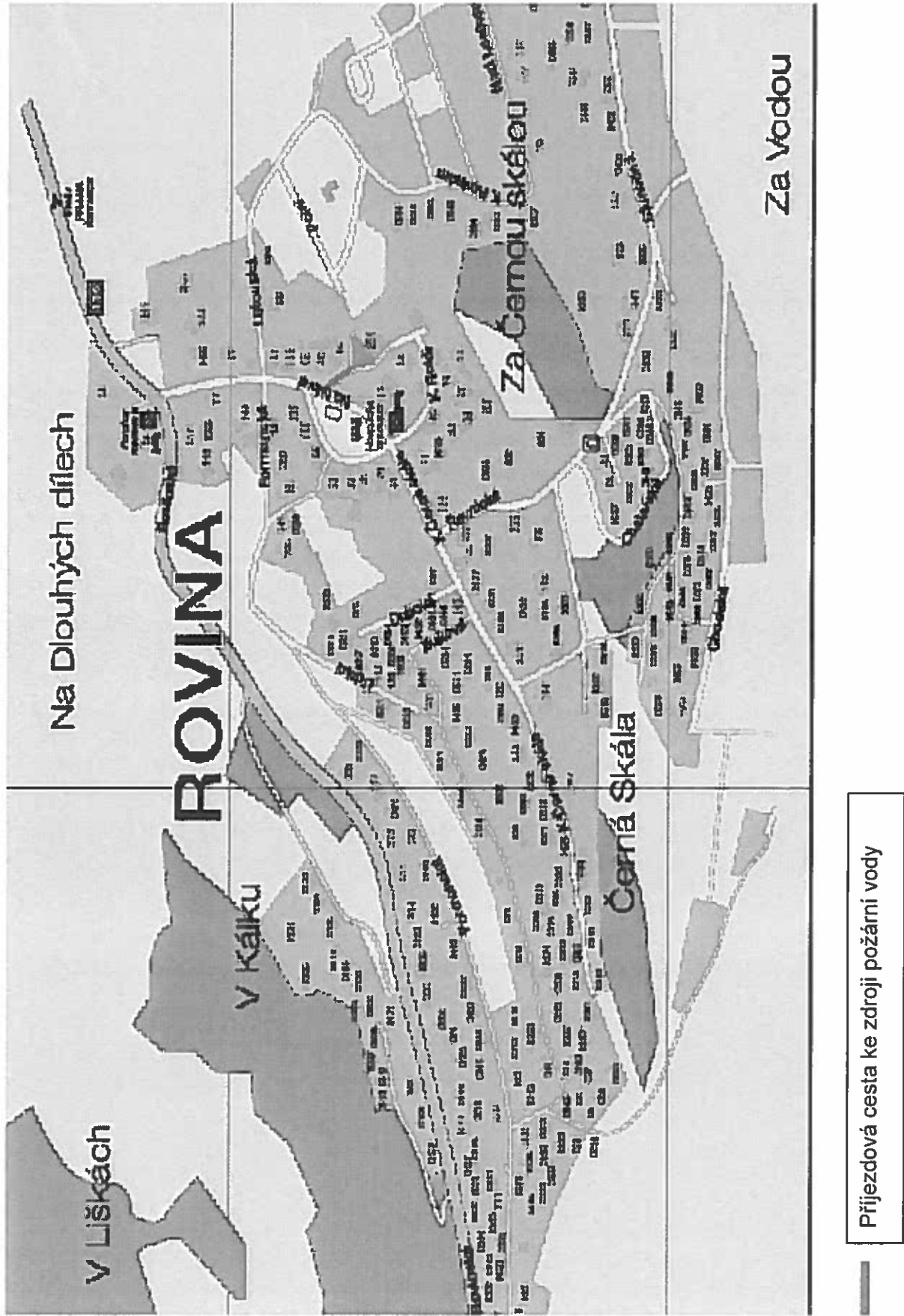
3. Stupeň poplachu

- 1 1110008 stanice 8 Radotín
- 2 21A110 Dobřichovice
- 3 21A137 Mníšek pod Brdy
- 4 212111 Hostomice
- 5 212137 Osov
- 6 212128 Lochovice

4. Stupeň poplachu

- 1 111007 stanice 7 Jínonice

Příloha č. 4 k vyhlášce 1/2016



— Příjezdová cesta ke zdroji požární vody

Příloha č. 5 k vyhlášce č. 1/2016.

Seznam ohlašoven požárů a dalších míst, odkud lze hlásit požár v obci Hlásná Třebaň

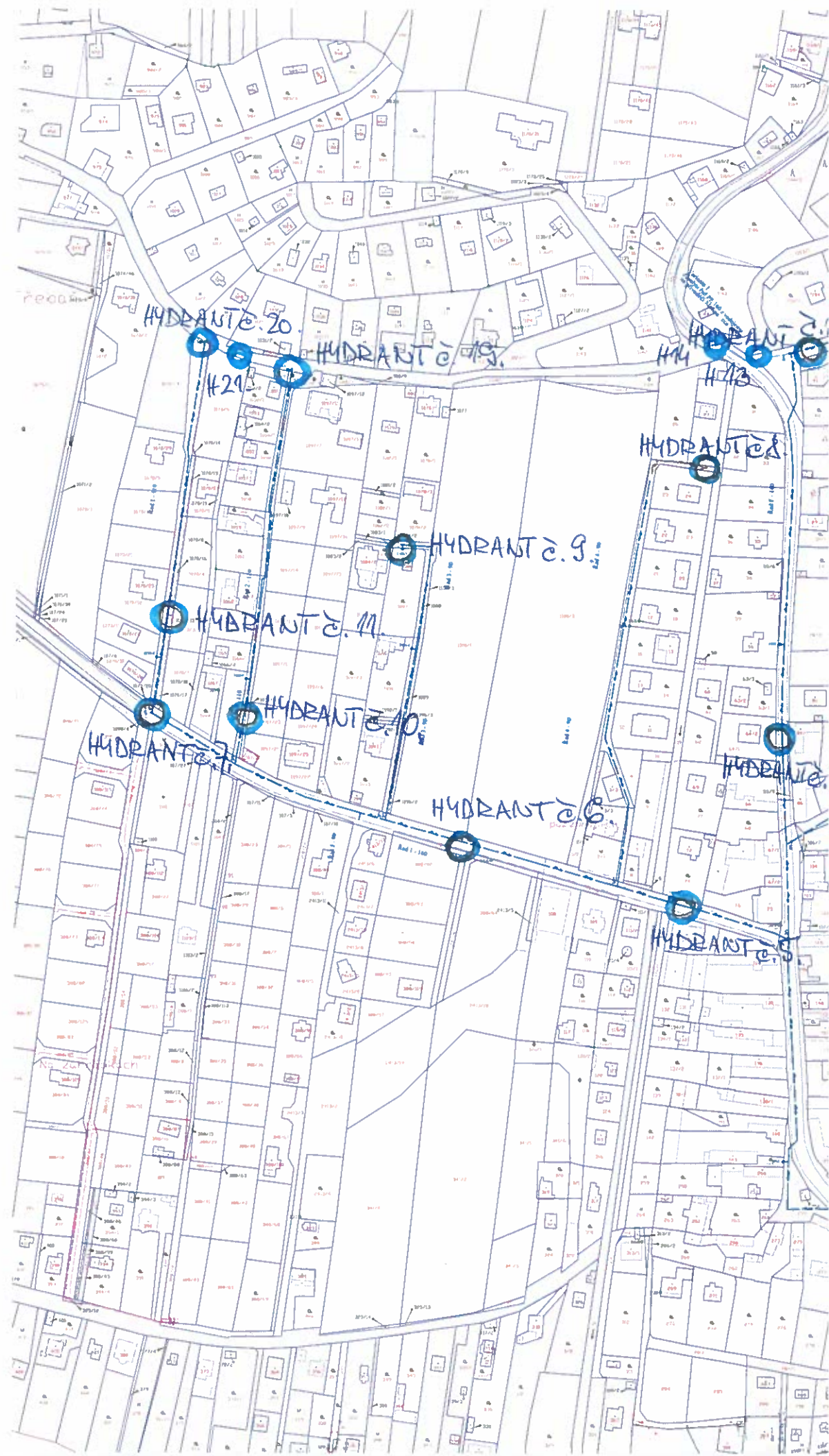
- 1) Obecní úřad Hlásná Třebaň, Karlštejnská 150, tel.: 311 681 101.

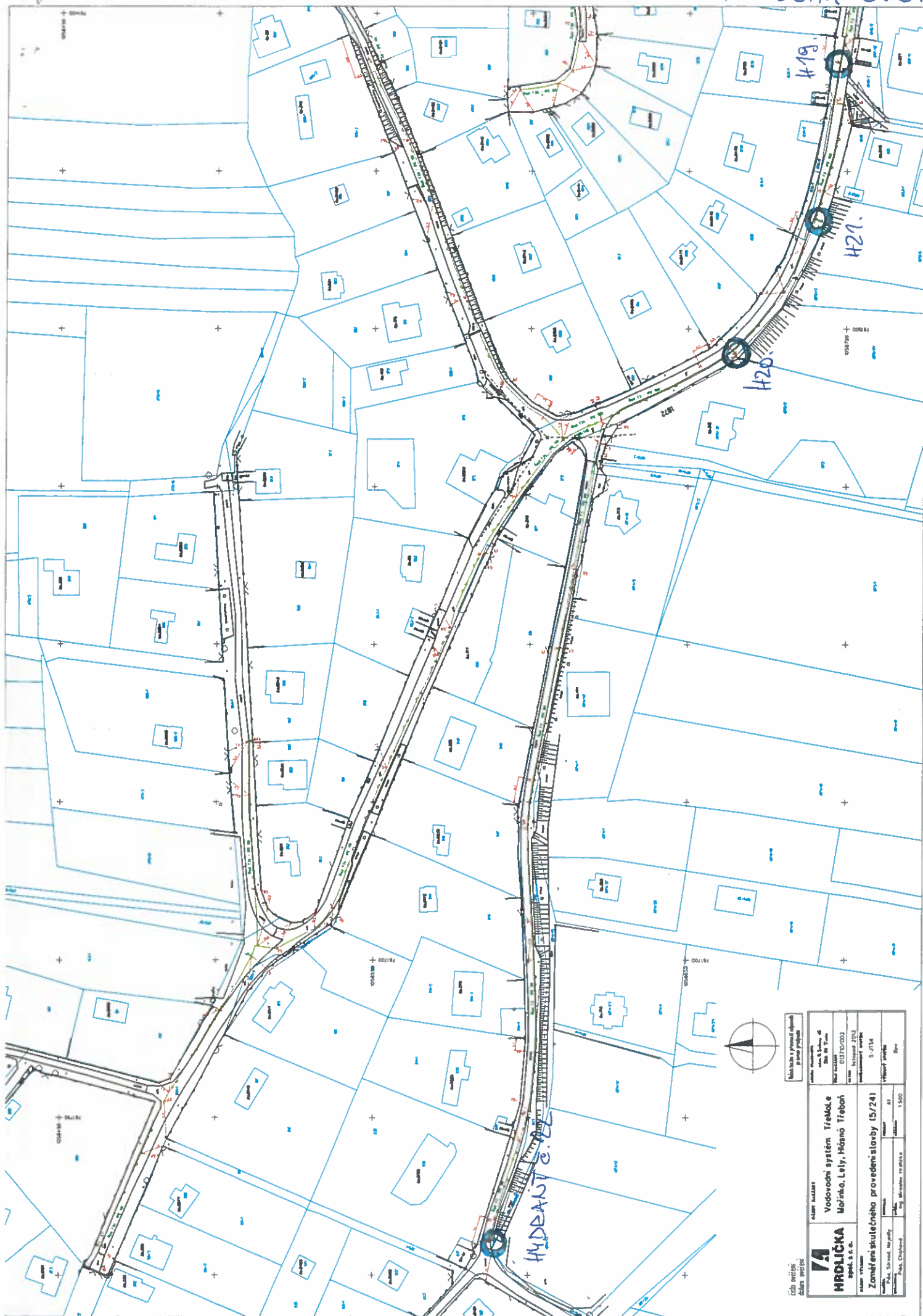
Příloha č. 6

Seznam hydrantů na vodovodu v Hlásné Třebani, z kterých mohou hasiči odebírat vodu v případě požáru.

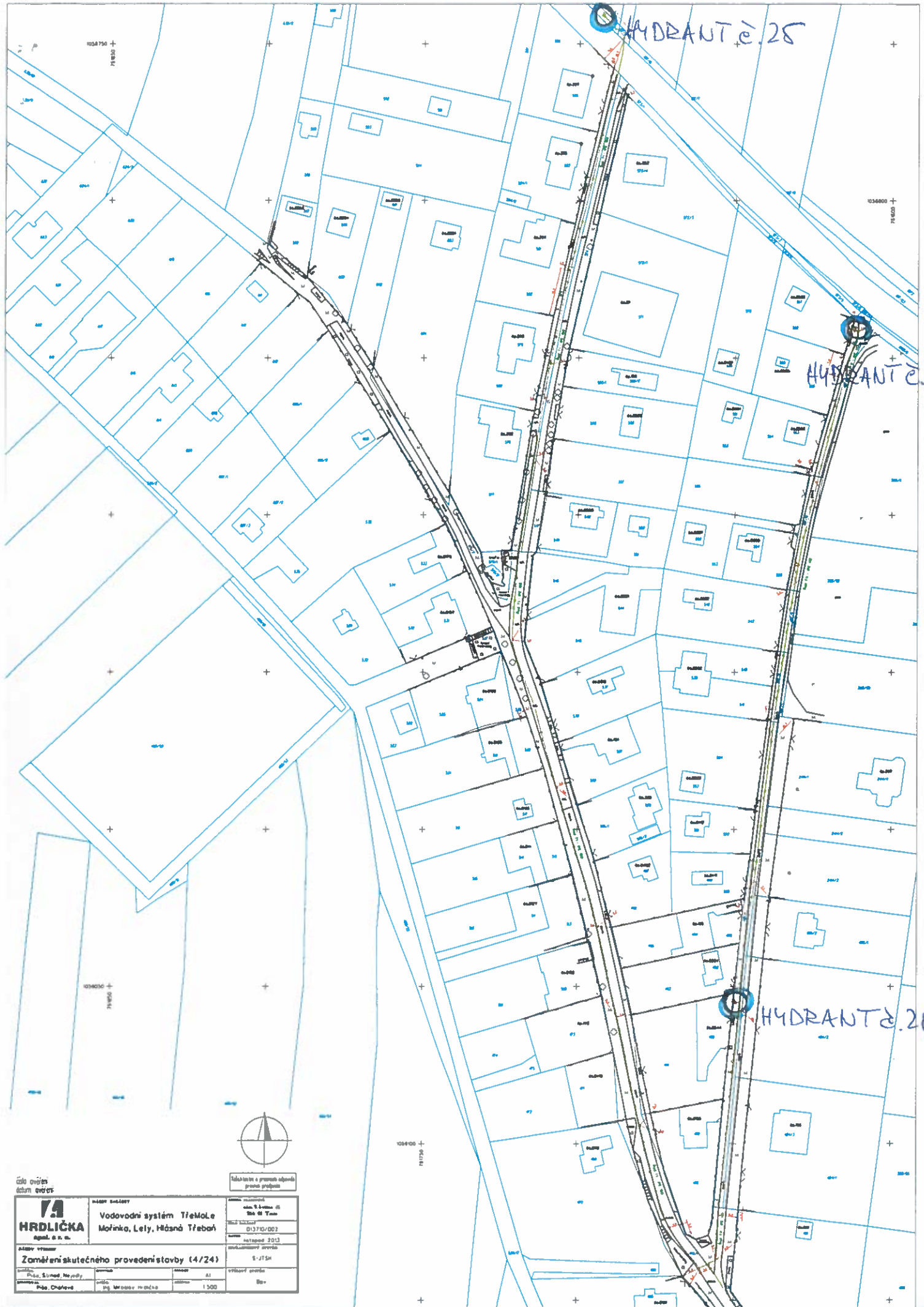
ULICE	Č. HYDRANTU	Č. MAPY
Rovinská	1	1
	2	1
Zahradní	3	1
Ulička	4	1
Karlštejnská	5	2,6
	6	2
	7	2,11
Hasičská	8	2
Ječná	9	2
Žitná	10	2
Ovesná	11	2
Mořinská	12	2
	13	9,2
	14	9,2
Kytlinská	15	9,2
	16	10,1
Pod Vinicí	17	10,1,8
	18	10,8
Pod svahem	19	9,2,3
	20	2,3
	21	2,3
	22	3
K Berounce	23	6
	24	6
Karlštejnská	25	4
Luční	26	4
	27	4
Na Paloučku	28	11
Spojovací	29	11
Nad Pískovnou	30	11
	31	11
Na Zahrádkách	32	5
	33	5
Trubská	34	8
	35	8
	36	7
	37	7



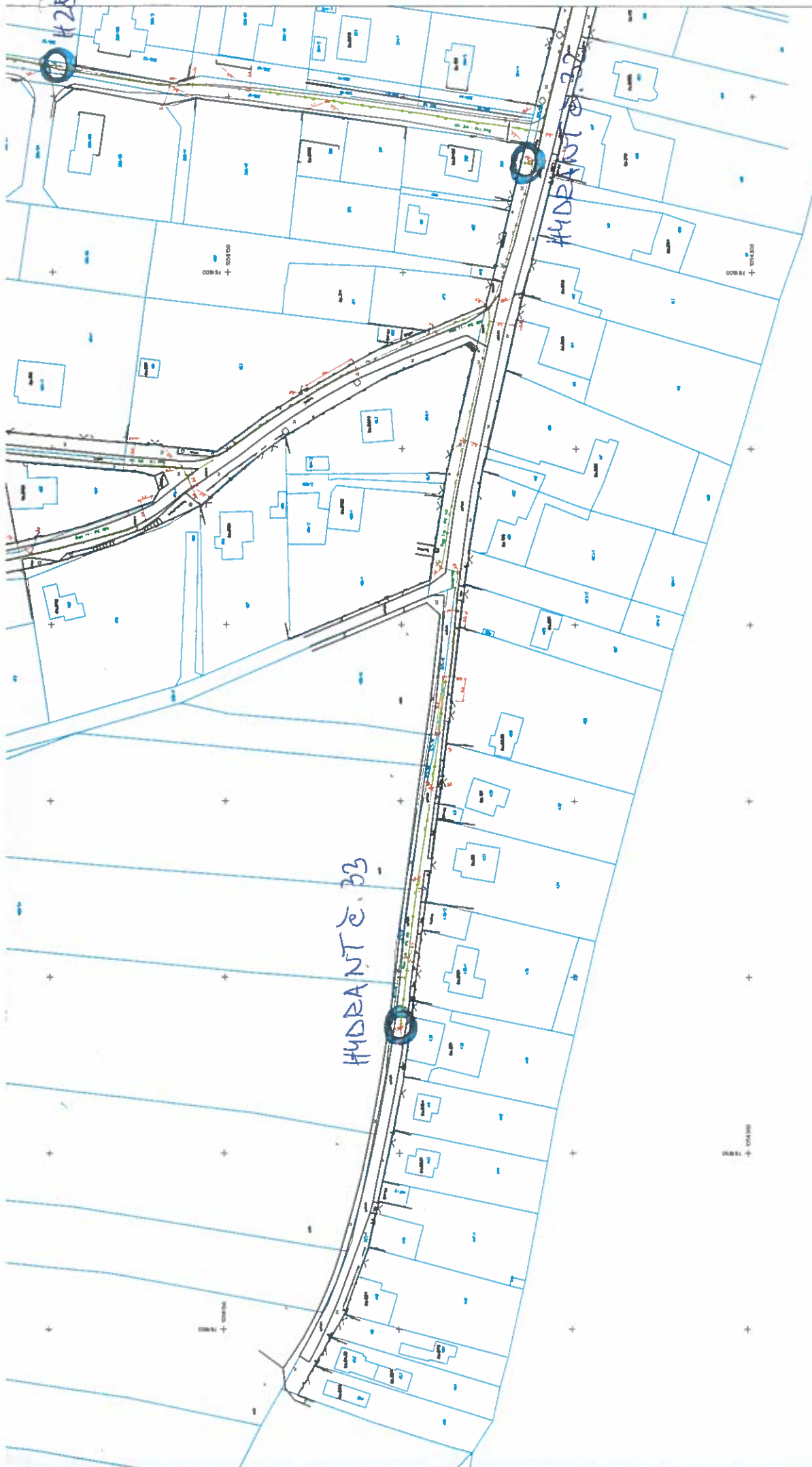




Číslo projektu: 151/2014 Dátum návrhu: 15.11.2014		Súhlas s projektom odovzdaný: [] Dátum súhlasu: []	
ALBERT HALLERT Vodovodný systém Trebnole Mořinka, Lely, Hránsko Treboň		Ján & Štefan, s.r.o. IČO: 47130003 sídlo: Hránsko, 2513 podnikateľský register	
HŘDLIČKA spol. s r. o.		15/2014 15.11.2014	
Zonácia stúčeného provedenia stavby (S/24)		15.11.2014	
Miesto: [] Stav: [] Podpis: []	Miesto: [] Stav: [] Podpis: []	Miesto: [] Stav: [] Podpis: []	Miesto: [] Stav: [] Podpis: []



<p>celo ověřen datum ověřen</p>		<p>číslo techn. a provozní přílohy průběh průběhu</p>	
<p>HRDLIČKA spol. s r. o.</p>		<p>číslo projektu 0461007</p>	
<p>Zaměření skutečného provedení stavby (4/24)</p>		<p>název stavby Vodovodní systém TřeMole Mořinka, Lety, Hlásná Třebaň</p>	
<p>autor Pavel Šumal, Petr Janda</p>		<p>datum 01/3710/002</p>	
<p>projektant Pavel Chálek</p>		<p>datum září 2013</p>	
<p>vypracoval S. JTSK</p>		<p>stavba 1:500</p>	



Územie s prístupom
Prístupovými

číslo účelu: 013/0/002
dátum: 14. septembra 2013
mestský územný plán

číslo účelu: 5-175K
dátum: 1.3.2000

číslo účelu: 013/0/002
dátum: 14. septembra 2013
mestský územný plán

číslo účelu: 5-175K
dátum: 1.3.2000

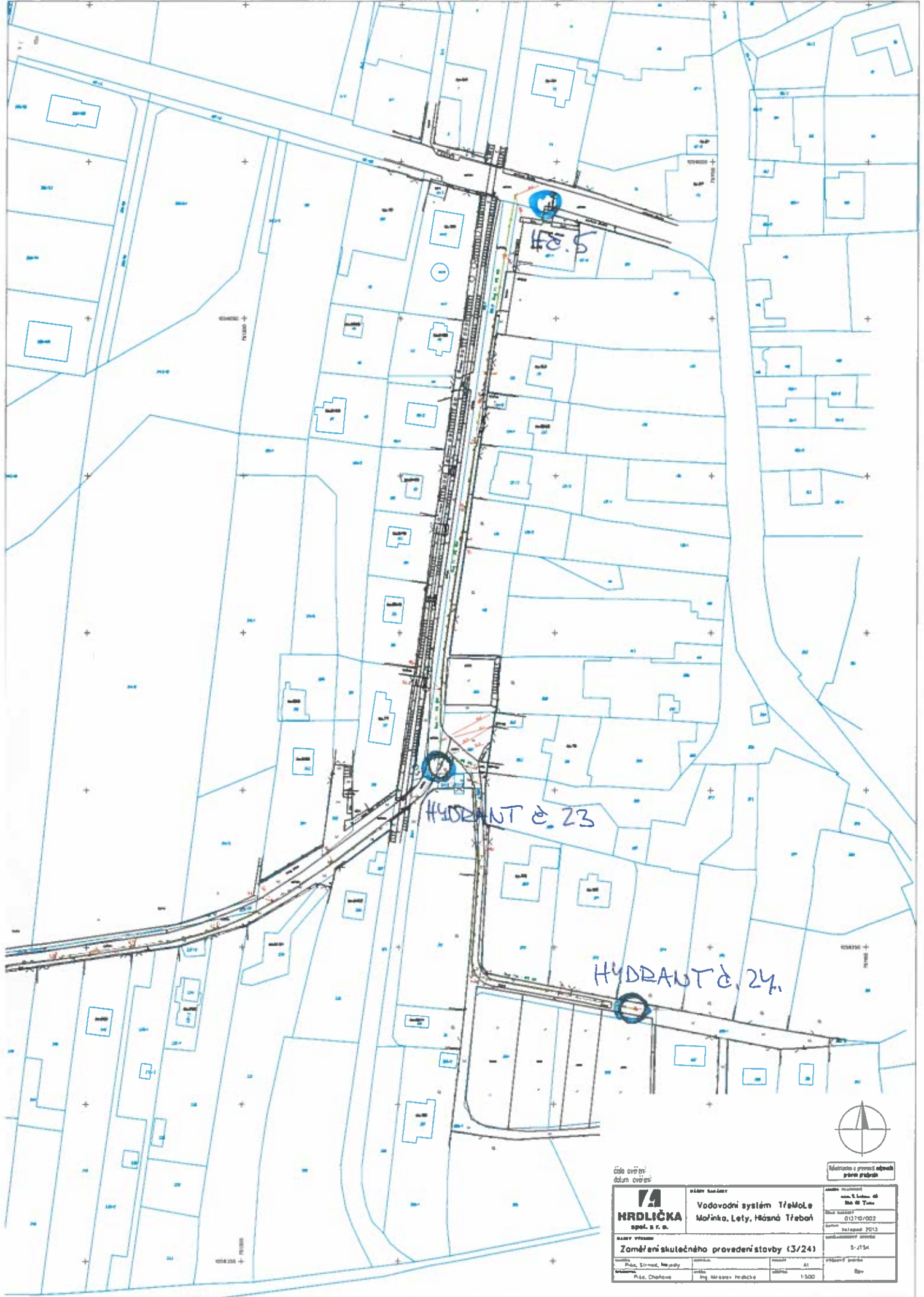
číslo účelu:
dátum: 14. septembra 2013

HRDLIČKA
spoločnosť s r. o.

HRDLIČKA
Vodovodný systém Trávnice
Mořanka, Letý, Hrána Trávnice


Zomäknutie skutočného provedenia stavby (1/24)

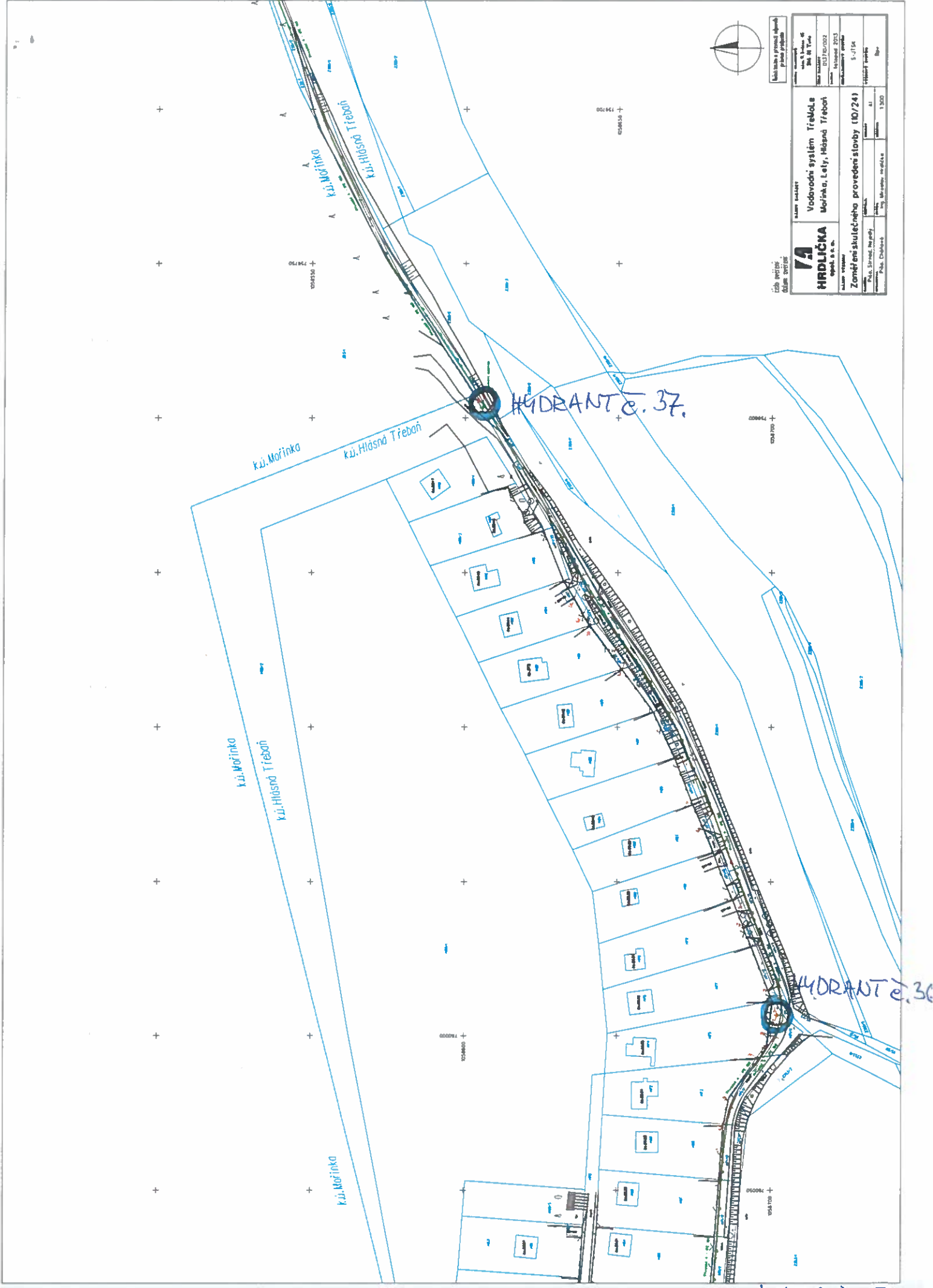
Ing. Miroslav Hrdlička



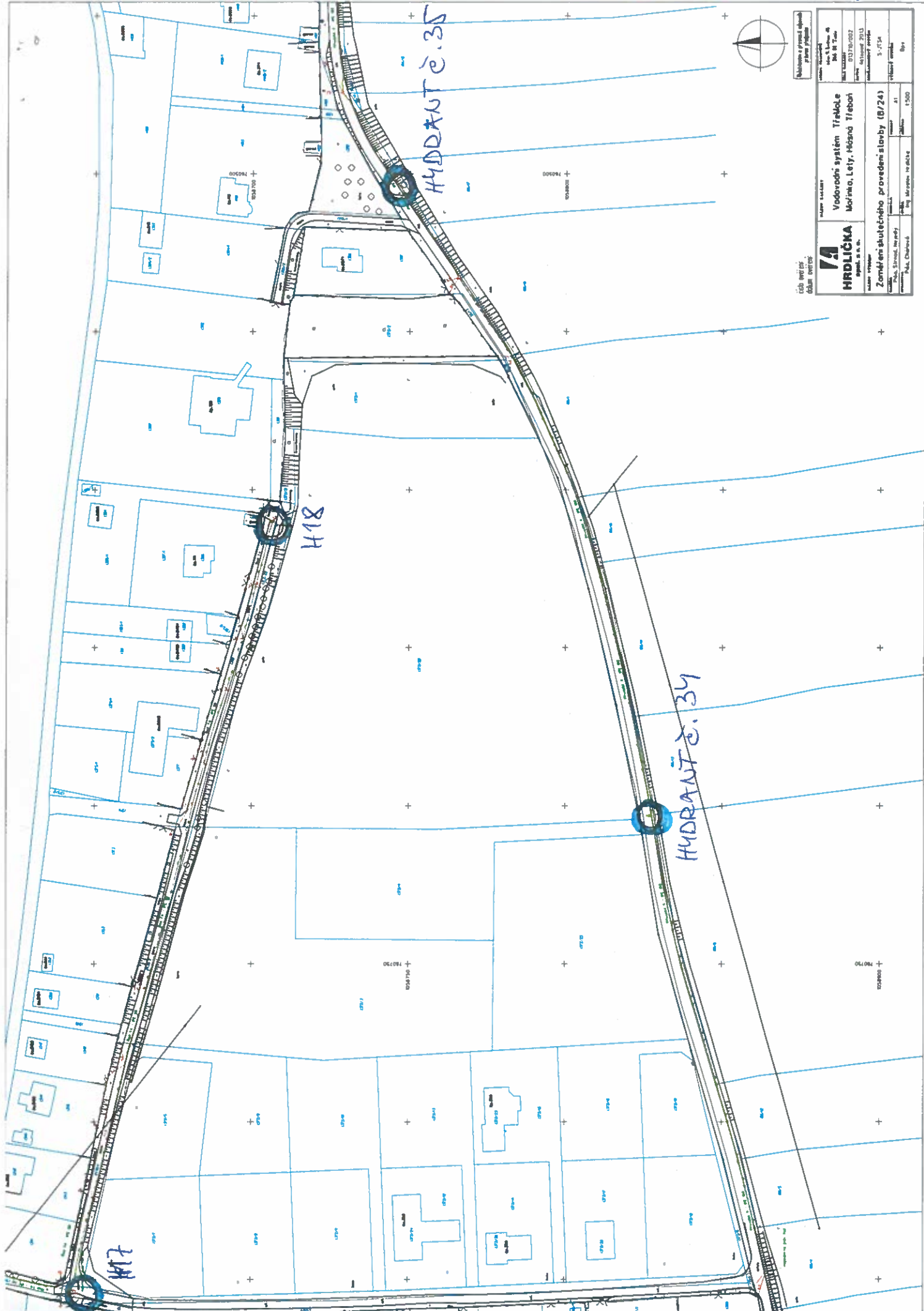
Číslo ověřen:
datum ověřen:

Měřítko a provedení měření
přes měřič

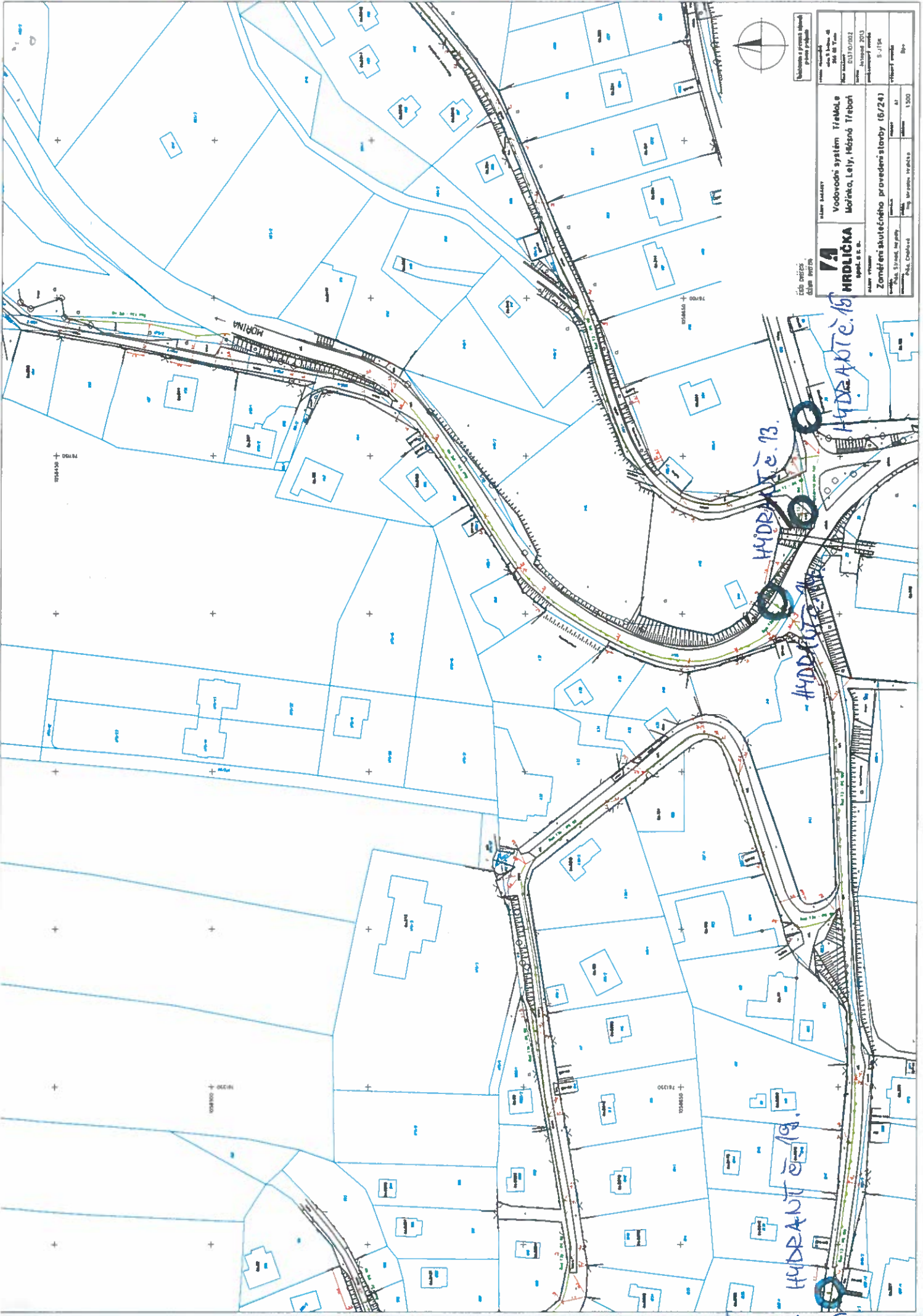
 HRDLIČKA spol. s r. o.	NÁZEV BUDOVY Vodovodní systém Třešňole Mořinka, Lety, Mlánská Třeboň	číslo měření 01370/002
	NÁZEV ÚZEMÍ Změření skutečného provedení stavby (3/24)	číslo měřiče 5-1754
místo Páta, Stránský, Nezdary	měřič Ing. Miroslav Prácheň	měřič AI
měřič Páta, Chotkova	měřič Ing. Miroslav Prácheň	měřič 1:500
		výškový systém Bm



Název stavby: Vodovodní systém Třebolce	
Město: Morínka, Lety, Hlásná Třebaň	
Název projektanta: HARDLIČKA spol. s r. o.	Datum: 10.11.2014
Měřítko: 1:500	Stupeň: 1.1
Projektant: Ing. Miroslav Horáček	Vypracoval: Mgr.
Schválil:	Datum:
Podpis:	Datum:

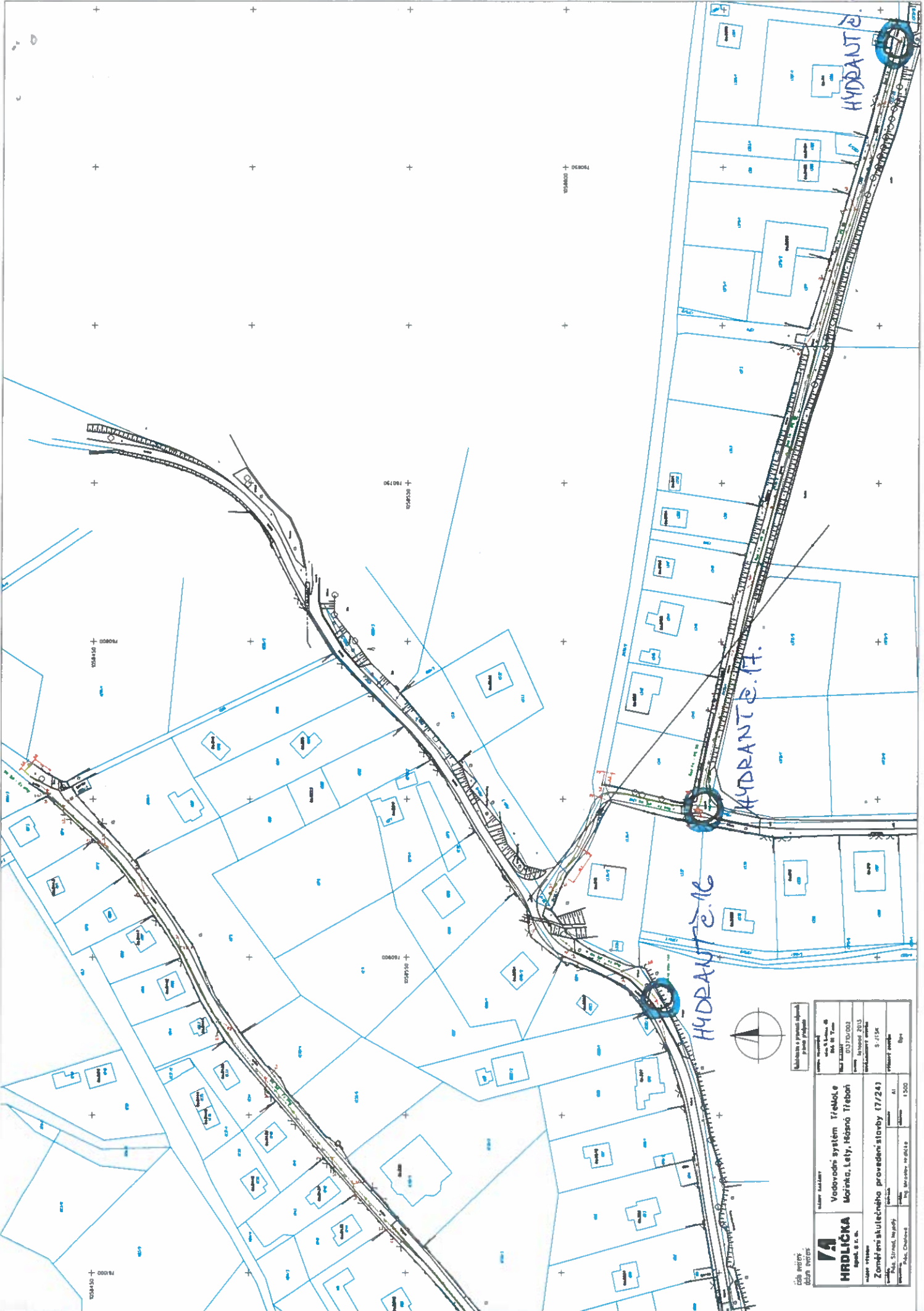


Národné a prírodné objekty Právnym predpisom	
Miesto: HRDLIČKA Vodovodný systém: Trebišle Územie: Mořina, Letý, Hlásná Třebaň	Účel: Zemědělnický areál Stavba: 3-2754 Dátum: 2013 Mierka: 1:500
Miesto: HRDLIČKA Vodovodný systém: Trebišle Územie: Mořina, Letý, Hlásná Třebaň	Účel: Zemědělnický areál Stavba: 3-2754 Dátum: 2013 Mierka: 1:500
Miesto: HRDLIČKA Vodovodný systém: Trebišle Územie: Mořina, Letý, Hlásná Třebaň	Účel: Zemědělnický areál Stavba: 3-2754 Dátum: 2013 Mierka: 1:500

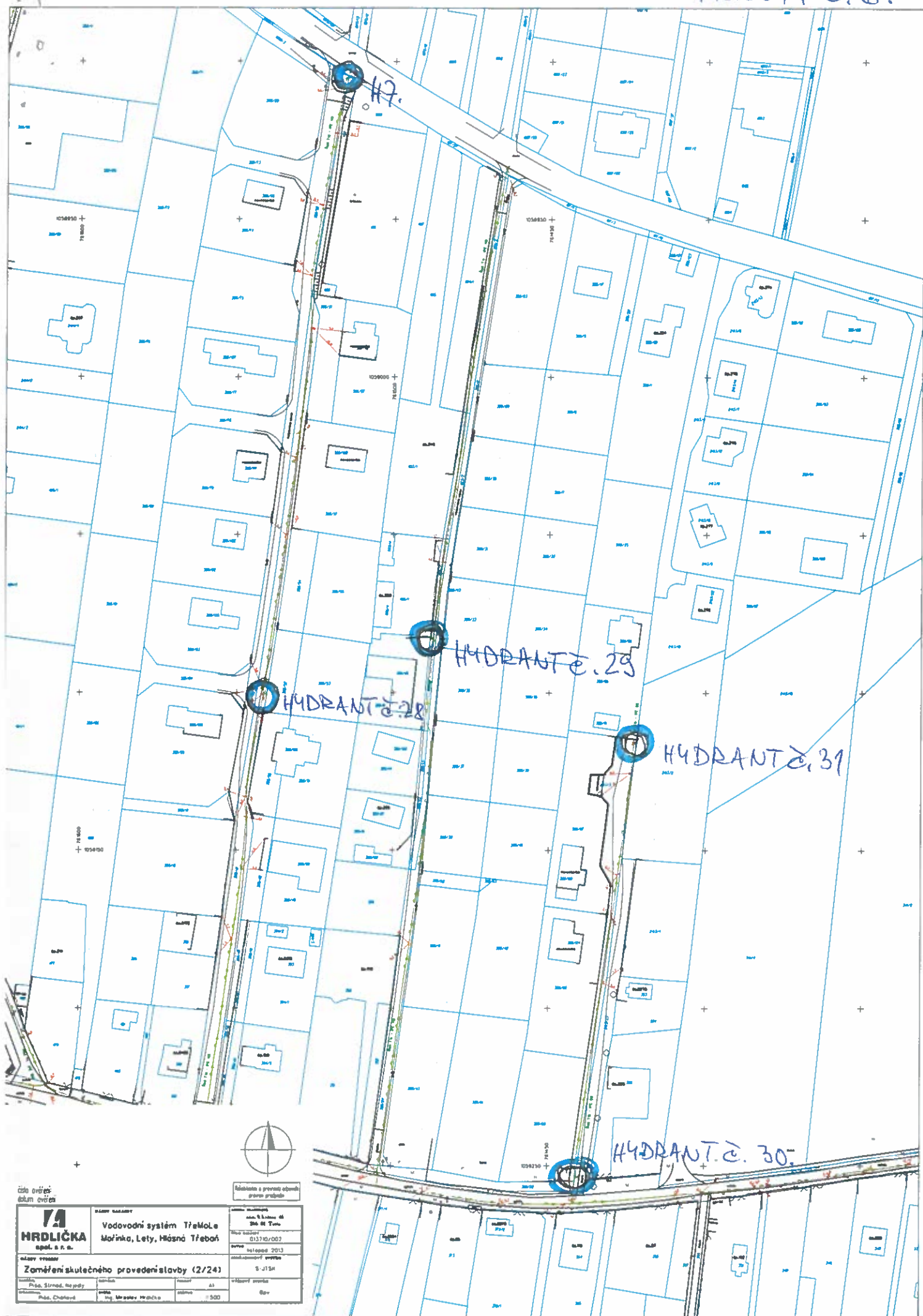


Národná technická univerzita Strojníckeho fakultety Práca pri práci		Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []	
Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []		Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []	
Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []		Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []	
Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []		Miesto: Bratislava Dátum: 10.10.2013 Meno: [] Podpis: []	

MRDOLICA
s.p. s r.o.
Zariadenie akútového prevádzkovania 16/24



<p>7A HRDLÍČKA spol. s r. o. Zostavenie skúseného Ing. Štefana Hrdličku Ing. Michala Hrdličku</p>		<p>Objekt: Vodovodný systém Miesto: Mesto Trébová Číslo: 0370/003 Dátum: 2013 Projektant: Hrdlička</p>		<p>Objekt: Vodovodný systém Miesto: Mesto Trébová Číslo: 0370/003 Dátum: 2013 Projektant: Hrdlička</p>	
<p>7A HRDLÍČKA spol. s r. o. Zostavenie skúseného Ing. Štefana Hrdličku Ing. Michala Hrdličku</p>		<p>Objekt: Vodovodný systém Miesto: Mesto Trébová Číslo: 0370/003 Dátum: 2013 Projektant: Hrdlička</p>		<p>Objekt: Vodovodný systém Miesto: Mesto Trébová Číslo: 0370/003 Dátum: 2013 Projektant: Hrdlička</p>	



Reliabilita a prevádzkové údaje
prerov predložil

<p>Číslo ověřen: délka ověřen</p>		<p>ROZSAH PRÁCE Vodovodný systém Třemšle Mořinka, Lety, Mězná Třebaň</p>		<p>číslo měření 10137/002</p>	
<p>název výrobce Zeměměřičský ústav (Z/24)</p>		<p>číslo měření S-1134</p>		<p>datum měření 2013</p>	
<p>autor Přib. Strnad, Ing. Jaroslav</p>	<p>kontrola Ing. Vladimír Prácheň</p>	<p>skupina AS</p>	<p>stav AS</p>	<p>výška 500</p>	<p>čas 60</p>