

Vyjádření č. 004001/2020/SL

ŽADATEL :
AQUA CENTRUM Břeclav s.r.o.

Kapusty 27
690 06 Břeclav

Vyjádření k :
ohlášení stavby

Datum žádosti : 20.07.2020
Vyřizuje : Flekačová Veronika, Dobuschová Anna
Telefon : 577124238, 577124236
Číslo jedn. pošta : ZL/B/10554/2020-Jí

Název stavby : Říka Slavičín ř.km. 4,900-7,900 - odstranění nánosů v intravilánu města - PD
Předloženo: situace
Investor: Lesy ČR, s.p.,

Místo stavby : Město :
Lokalita : Poteč

Text vyjádření :

Předmětem řešení je odstranění nánosů toku Říka Slavičín ř.km. 4,900-7,900 - v intravilánu města, v katastrálním území Slavičín a Hrádek na Vlárské Dráze.

Upozorňujeme na souběhy a křížení s vodovodními řady, kanalizačními stokami a na výustní objekty do toku (viz situace GIS). Trasy přípojek nám nejsou známy, nutno zjistit u majitelů nemovitostí.

Vzhledem k rozsahu stavby mohou být podklady poskytnuty v digitální formě - použijte odkaz <http://zadosti.smv.cz>, záložka "Žádost o poskytnutí dat DGN".

Se stavbou souhlasíme.

Při realizaci díla nutno dodržet následující podmínky :

- Při realizaci musí zůstat zachováno minimální krytí kanalizační a vodovodní shybky v místě křížení s tokem dle ČSN.
- Při realizaci stavby musí být postupováno s co největší opatrností tak, aby byla zajištěna provozuschopnost a nedošlo k poškození vodovodu nebo kanalizace. V případě poškození vodovodního nebo kanalizačního potrubí stavbou zajistí odstranění škod MOVO, a.s., na náklady investora.
- Pokud budou dotčeny poklopy našich zařízení (poklopy kanalizačních revizních šachet, šoupátek vodovodních řadů, hydrantů nebo přípojek a výustní objekty) požadujeme jejich úpravu do nové nivelety odbornou firmou a jejich protokolární předání zástupci MOVO, a.s.

- V případě pojezdu těžké techniky nad vodovodním řadem nebo kanalizační stokou je nutno tyto sítě vhodným způsobem zabezpečit, např. překrytí silničními panely.
- Nejméně 14 dní před zahájením zemních prací tuto skutečnost písemně oznámit MOVO, a.s. a požádat o vytyčení polohy sítí (vodovod, kanalizace)
- Pracovníci provádějící práce musí být seznámeni s možnou polohovou odchylkou uloženého vedení sítí od polohy uvedené v dokumentaci GIS a i v tomto případě dodržet všechny následující požadavky
- Při zásahu do terénu zajistit dodržení krytí sítí podle ČSN 755401, ČSN 736005, případně ČSN 752130
- Při provádění prací respektovat podmínky zásahu do ochranného pásma vodovodních řadů a kanalizačních stok podle zákona č.274/2001Sb. o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, zejména povinnost na své náklady přeložit vodovodní a kanalizační zařízení v případě jakéhokoliv zásahu stavby do jejich ochranných pásem, včetně povinnosti při zásahu do terénu přizpůsobit na své náklady nové úrovni povrchu veškerá zařízení vodovodních řadů a kanalizačních stok mající vazbu na terén
- Při provádění prací postupovat v zájmu předcházení vzniku škod na zařízení vodovodů a kanalizací a v blízkosti sítí dbát maximální opatrnosti a nepoužívat nevhodných nářadí či strojů
- Při odkrytí či poškození sítí přerušit další práce, zabezpečit sítě před poškozením a bezodkladně tuto skutečnost oznámit MOVO, a.s.
- Při kladení sítí dodržet vzdálenosti pro souběh nebo křížení sítí podle ČSN 736005
- Před zakrytím provedeného díla přizvat MOVO, a.s. ke kontrole

Datum : 20.07.2020

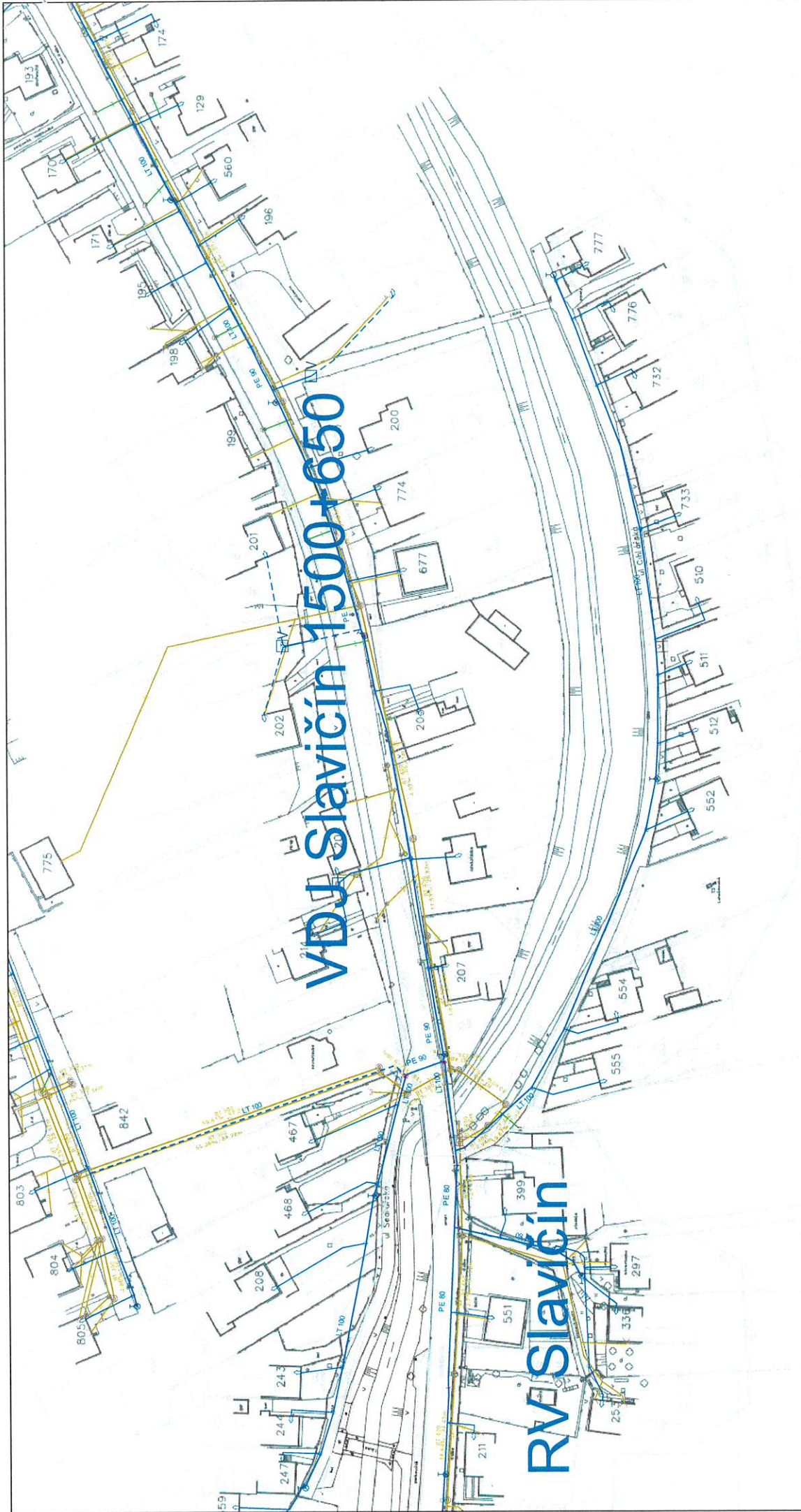
Ing. Schieferdecker Jan
Vedoucí oddělení TPC Zlín

Podpis a razítko :

Platnost tohoto vyjádření je jeden rok ode dne vystavení

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.
Olomouc, Tovární 41
PSČ 772 11

Veškeré informace o zpracování osobních údajů při poskytování služeb ve společnosti MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s. jsou uvedeny v dokumentu „Zásady zpracování osobních údajů“, který je zveřejněn na internetových stránkách www.smv.cz/o-spolecnosti/zpracovani-osobnich-udaju/



MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Polohopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítí a nadmořské výšky, které nelze použít pro
návrhovou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřeními před zahájením
stavebních prací



Popis:

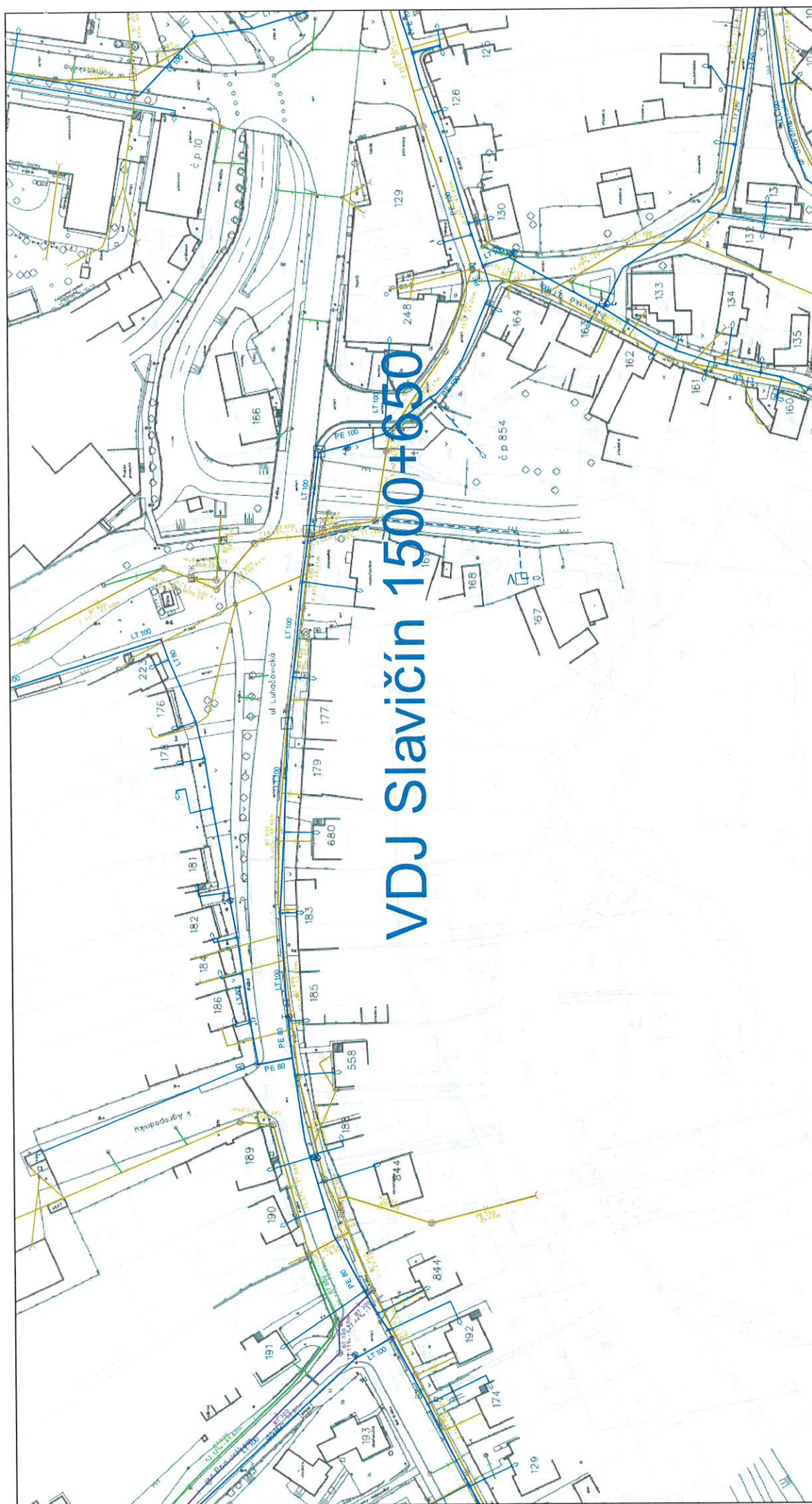
Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440



MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Polohopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítí a nadmořské výšky, které nelze použít pro
návažnou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřením před zahájením
stavebních prací



Popis:

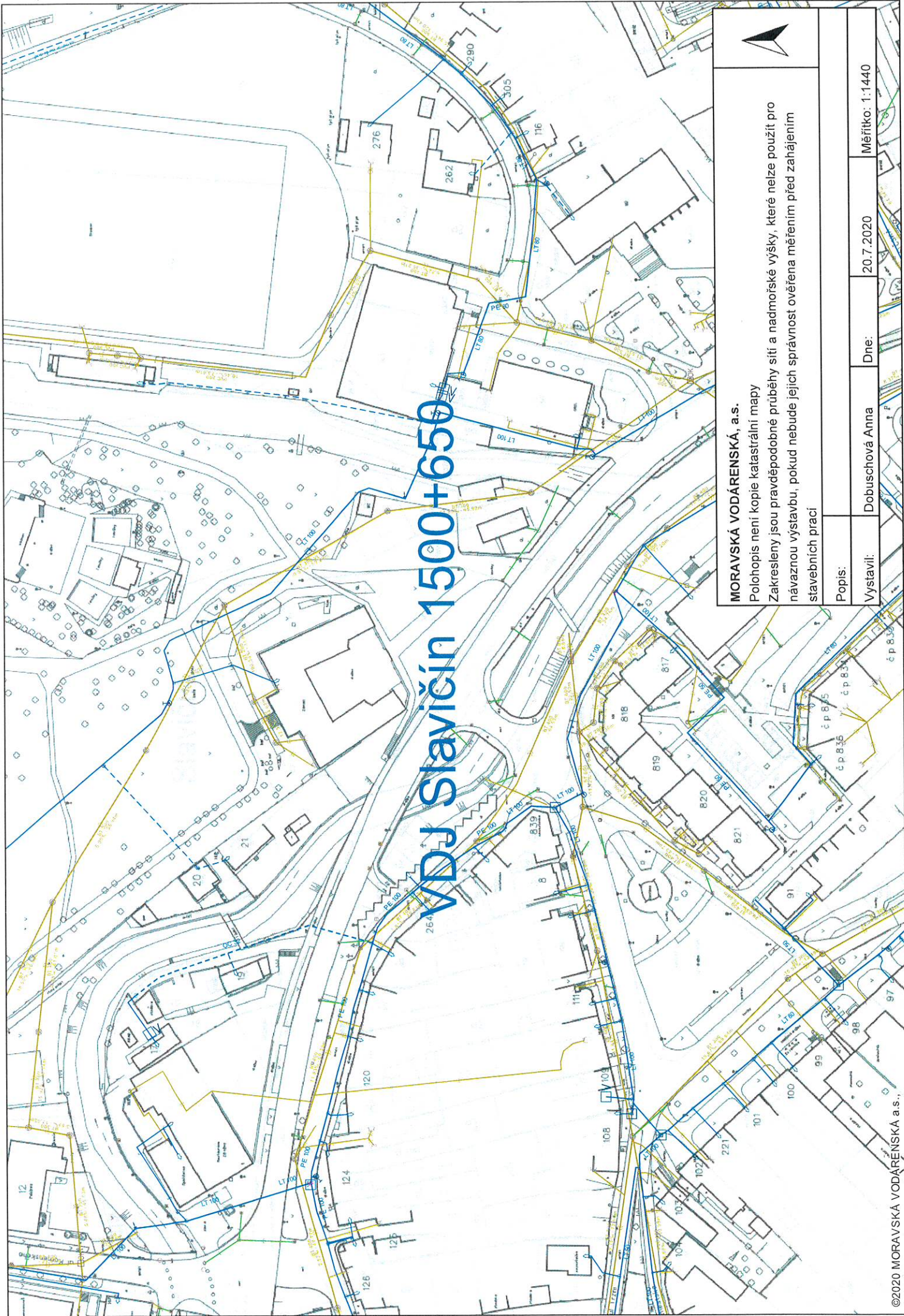
Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440



MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Pohopis není kopie katastrální mapy
Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítě a nadmořské výšky, které nelze použít pro
návrhovou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřeními před zahájením
stavebních prací



Popis:

Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440

VDJ Slavičín 1500+650

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Polohopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítě a nadmořské výšky, které nelze použít pro návaznou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřeními před zahájením stavebních prací

Popis:

Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440

VDJ Slavičín 1500+650

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Polohopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítě a nadmořské výšky, které nelze použít pro návaznou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřením před zahájením stavebních prací

Popis:

Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440



VDJ Slavičín 1500+650

RV Hrádek

MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Polohopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítě a nadmořské výšky, které nelze použít pro návaznou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřením před zahájením stavebních prací

Popis:

Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440



MORAVSKÁ VODÁRENSKÁ, a.s.

Položopis není kopie katastrální mapy

Zakresleny jsou pravděpodobné průběhy sítí a nadmořské výšky, které nelze použít pro
návrhovou výstavbu, pokud nebude jejich správnost ověřena měřeními před zahájením
stavebních prací



Popis:

Vystavil:

Dobuschová Anna

Dne:

20.7.2020

Měřítko: 1:1440

