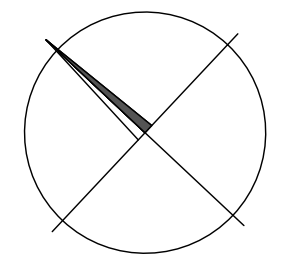


**LEGENDA - STÁV. TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA**  
 ORIENTAČNÍ ZÁKRESY, PODZEMNÍ VEDENÍ NUTNÉ VYTYČIT

- → - PODZEMNÍ NN (ČEZdi)
- → - NADZEMNÍ NN (ČEZdi)
- → - NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL (CETIN)
- → - PODZEMNÍ SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
- → - PODZEMNÍ VODOVOD - PE ø 63 mm
- → - PODZ. VODOVOD - PŘÍPOJKY
- → - PODZEMNÍ KANALIZACE
- → - PODZ. KANALIZACE - PŘÍPOJKY



POZNÁMKA:  
 K.Ú.: MOČOVICE

SOUŘADNÝ SYSTÉM: JTSK  
 VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV

Kreslil ING. DENISA KOMENDOVÁ <i>Romendová</i>	Navrhl ING. DENISA KOMENDOVÁ <i>Romendová</i>	Odp. projektant ING. DENISA KOMENDOVÁ <i>Romendová</i>	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Jan Cihlár</i>
--	---	--	---



Kraj Středočeský      Obec Močovice  
 Investor Obec Močovice, Močovice 26, 286 01 Močovice

Soubor	B.2_Podrobna_situace.dwg
Formát	2 A4
Datum	02/2020
Stupeň	STUDIE
Zakázka	4434/006
Měřítko	1:500
Výkres č.:	B.2.

KONCEPCE ROZVOJE VODNÍCH PLOCH

PODROBNÁ SITUACE