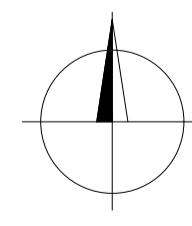


- LEGENDA - NÁVRH:**
  - VODOVOD (Water main)
  - ODBORKA K VODOV. PŘÍPOJCE (Water tap connection)
  - ODKALENÍ HYDRANTEM (Fire hydrant connection)
  - ODVZDUŠNĚNÍ HYDRANTEM (Hydrant venting)
  - AUTOMATICKÁ ZAVZDUŠNOVACÍ A ODVZDUŠNOVACÍ SOUPRAVA (Automatic venting and de-aeration system)
  - SOUPRAVA (System)
  - LOMOVÝ BOD NA TRASE (Manhole on route)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 0,4kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 0.4kV)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 0,4kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 0.4kV)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 22kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 22kV)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 22kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 22kV)
  - STROM (Tree)
  - KACENÍ STROMŮ (Tree removal)
- LEGENDA - STÁVAJÍCÍ SÍŤ:**
  - VODOVOD (Water main)
  - KANALIZACE (Sewerage)
  - PŘEDPOKLADANÝ PRŮBĚH ČEŠT. KANALIZACE (Assumed sewerage course)
  - PLYN STL (Gas main)
  - TELEKOMUNIKAČNÍ KABELY - POZEMNÍ (Overhead telecommunication cables)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 0,4kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 0.4kV)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 0,4kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 0.4kV)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 22kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 22kV)
  - KABELOVÉ VEDENÍ N.N. 22kV - POZEMNÍ (Overhead cable line 22kV)

- POZEMKY:**
  - HRANICE - HN MAPA (Boundary - map)
  - HRANICE OCHRANĚNÉHO PÁSMU LESA 50 M (Forest protection zone boundary 50m)
  - LESNÍ POZEMEK (Forest plot)
  - VODNÍ PLOCHA (Water surface)
  - ZAMĚŘENA RESP. PŘEDPOKLADANÁ TRASA VODNÍHO TOKU / PROPUSTKY (Measured or assumed course of water flow / culvert)



**POZNÁMKA:**  
INŽENÝRSKÉ SÍŤE JSOU ZAKRESLENY POUZE INFORMATIVNĚ.  
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ JEJICH PŘESNĚ VYTYČENÍ.  
PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT HRANICE POZEMKŮ.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

Kreslil <b>ING. EVJEN BORS</b>	Navrhl <b>ING. EVJEN BORS</b>	Obj. projektant <b>ING. R. KASAL Ph.D.</b>	Techn. kontrola <b>ING. JAN ČIHÁŘ</b>		VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA s.r.o. Nádražní 4 150 56 Praha 5
Kraj <b>STŘEDOČESKÝ</b>	Obec <b>SVAZEK OBČÍ CHOPOS</b>	Obec <b>BENEŠOVSKO</b>			
<b>SKUPINOVÝ VODOVOD CHOPOS</b>					
C. SITUAČNÍ VÝKRESY					
CELKOVÝ SITUAČNÍ VÝKRES - část 17					
Měřítko <b>1 : 500</b>		Č. výkresu <b>C.2.17</b>			

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.