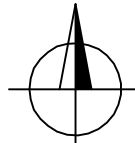


**ČOV**  
**VZ**  
**RŠ**

→ → →  
 ————  
 - - - -  
 S  
 ————  
 ————  
 ————  
 ————  
 ————  
 ————  
 ————

čistírna odpadních vod AT6 PLUS  
 vsakovací zářez 2,0 x 2,0 m a hloubky 2,0 m  
 plastová revizní šachta DN 315  
 kanalizační potrubí PVC SN4  
 elektrokabel  
 stávající kanalizace  
 stávající kopaná studna hloubky 9,0 m  
 stávající veřejný vodovod  
 stávající podzemní silové vedení NN  
 stávající vedení NTL plynovodu  
 stávající nadzemní sdělovací vedení  
 stávající VO  
 primární rozvod tepla  
 hranice pozemků katastru nemovitostí

kótováno v metrech  
 orientační určení souřadnic JTSK ČOV X 977531, Y 681720  
 orientační určení souřadnic JTSK vsaku X 977535, Y 681721



projekt	Čistírna odpadních vod na pozemku p.č. 241 v k. ú. Rýnovice	
klient	Šedivý Ladislav, Čajkovského 83/1, Rýnovice, 46605 Jablonec nad Nisou	
projektant	<b>AquaKlimax</b> <b>AquaKlimax s.r.o.</b> Husova 21/13, 460 01 Liberec 1 e-mail: info@aquaklimax.cz tel.: +420 487 989 288 www.aquaklimax.cz	
název výkresu	<b>Koordináční situační výkres</b>	
vypracoval	Ing. Adéla Bažantová	
kontroloval	<b>Ing. Pavel Schneider</b>	
stupeň projektu	Dokumentace pro vydání společného povolení	
měřítko	1:500	č. výkresu <b>C.3</b>
datum	únor 2020	paré