

ČÍSLO VÝKRESU	NÁZEV DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	FORMÁT
A + B + D	Textová část	-	-
C.1 + C.2	Situace širších vztahů + celková situace	1:10000, 1:2000	630x420mm
C.3.0	SO 01 Situace areálu ČOV	1:200	630x297mm
C.3.1	SO 01 Situace ČOV celková	1:250	840x297mm
C.3.2	SO 02 + SO 03 Koordinační situace 1	1:500	1200x420mm
C.3.3	SO 02 + SO 03 Koordinační situace 2	1:500	840x594mm
C.3.4	SO 02 + SO 03 Koordinační situace 3	1:500	594x840mm
C.3.5	SO 02 + SO 03 Koordinační situace 4	1:500	840x594mm
D.1.2.1	SO 02 Podélný profil A0-B1	1:1000/500	1680x297mm
D.1.2.2	SO 02 Podélný profil C-D	1:1000/500	1680x297mm
D.1.2.3	SO 02 Podélný profil D1-H	1:1000/500	1680x297mm
D.1.2.4	SO 02 Podélný profil H1-M	1:1000/500	1680x297mm
D.1.2.5	SO 01 Podélný řez ČOV	1:50	1050x297mm
D.1.2.6	SO 01 Objekty ČOV	1:50	1300x420mm
D.1.2.7	SO 01 Obslužný domek	1:50	840x297mm
D.1.2.8	SO 01 Výtokový objekt	1:50	420x297mm
D.1.2.9	SO 02 Čerpací stanice	1:50	630x420mm
D.1.2.10	SO 02 Vzorový výkres šachet a detaily	-	420x297mm
D.1.2.11	Vzorový příčný řez uložení potrubí	-	420x297mm
D.1.2.12	Dopravně inženýrské opatření	-	420x297mm
Samostatná příloha	Technologická část	-	-