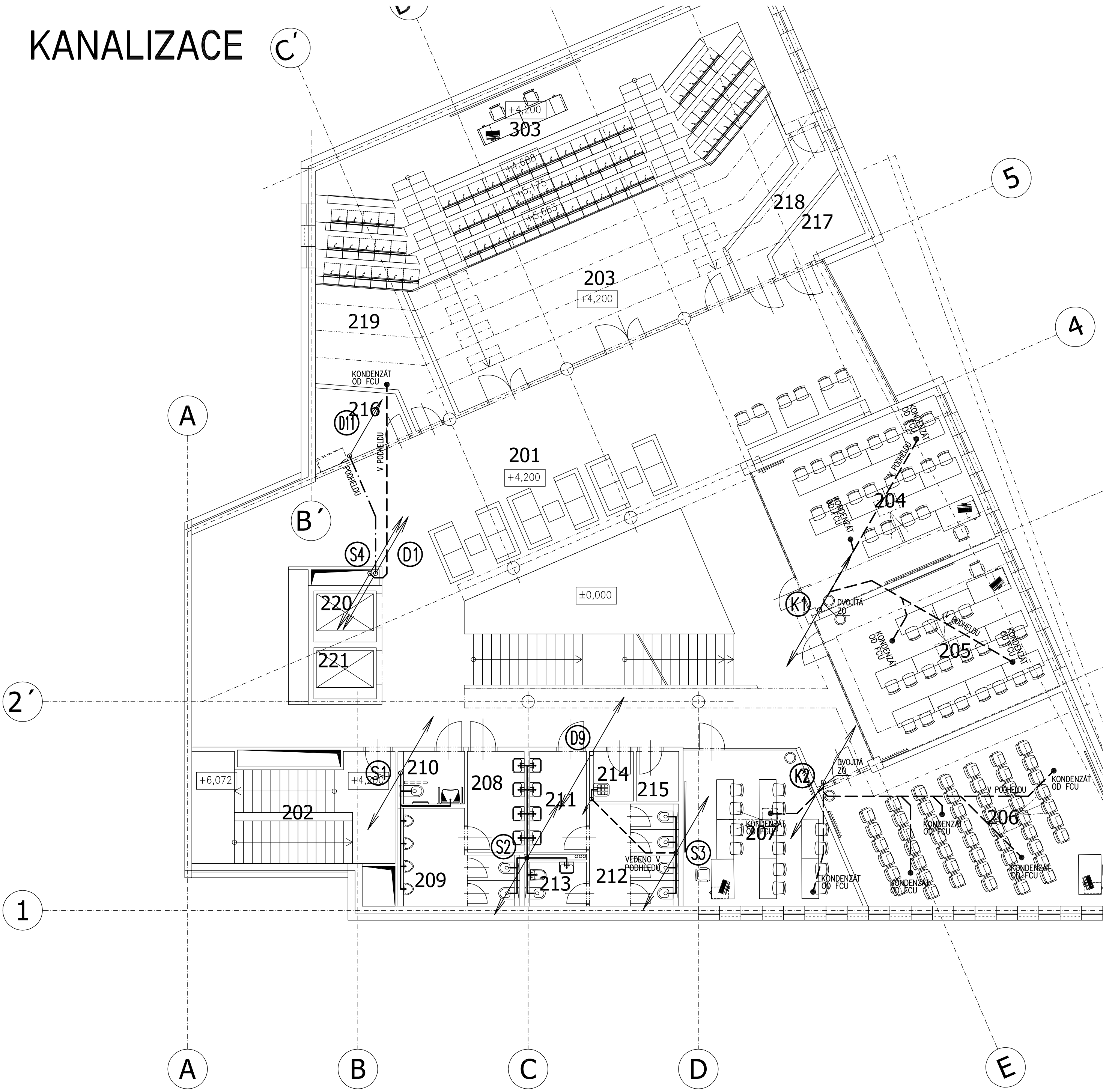
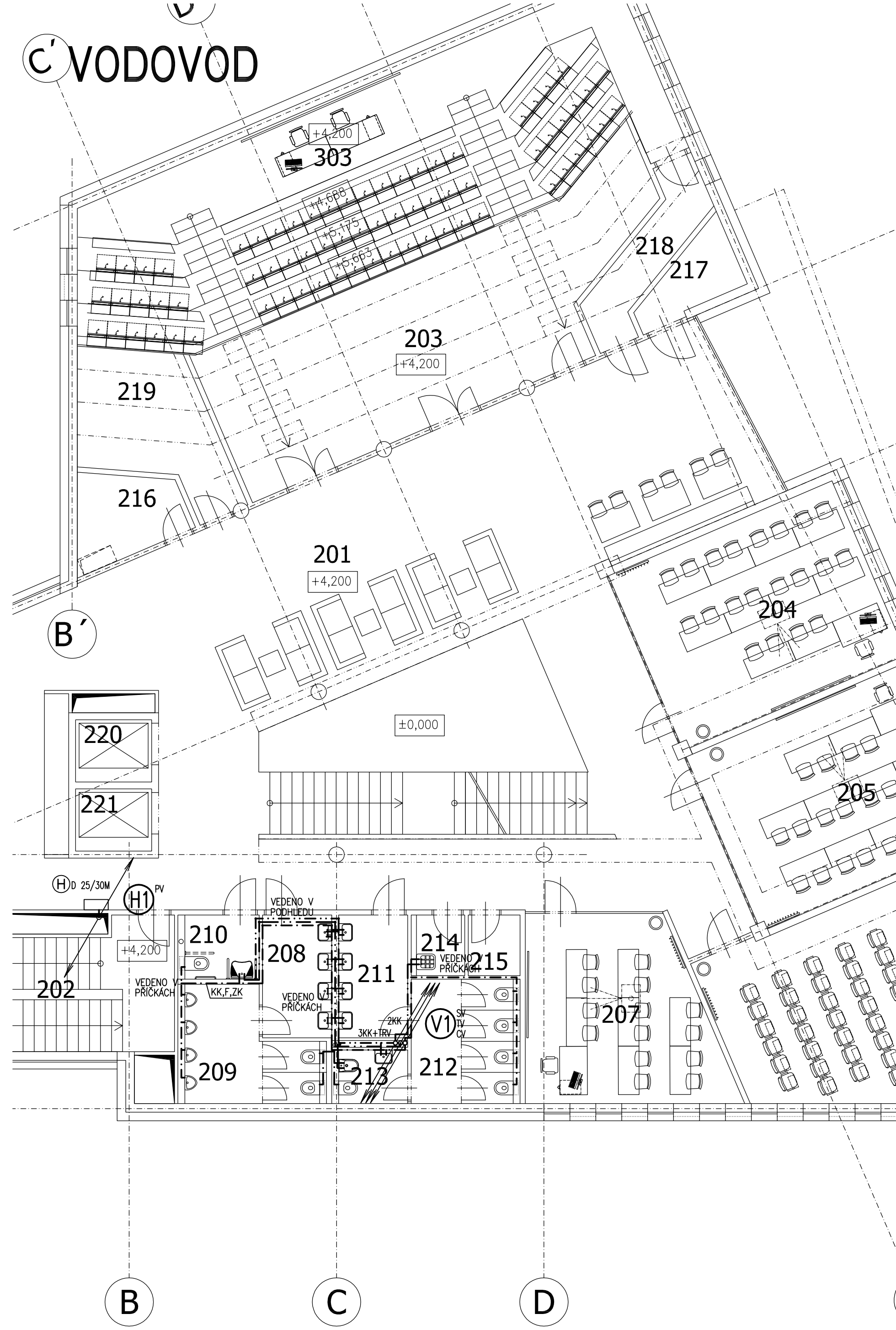


KANALIZACE

C'



C' VODOVOD



LEGENDA VODOVOD	
---	POTRUBÍ STUDENÁ VODA
---	POTRUBÍ TEPLÁ VODA
---	POTRUBÍ CÍRKULACE
---	POTRUBÍ POŽÁRNÍ

LEGENDA KANALIZACE	
---	POTRUBÍ SPLAŠKOVÁ
---	POTRUBÍ SPLAŠKOVÁ POD STROPEM
---	POTRUBÍ DEŠŤOVÁ
---	POTRUBÍ KONDENZÁT
---	POTRUBÍ ČERPANÉ
---	POTRUBÍ VÝTLAK

OBJEDNATEL :			<div><div></div><div><b>KANIA</b></div><div>KANIA a.s., Špálkova 80/9, 702 00 Ostrava tel: 596 243 487 e-mail: info@kania-ostava.cz</div></div>			
2. Lékařská fakulta Univerzity Karlovy v Praze, V úvalu 84, PRAHA 5						
VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. JAN LAMPA					
ZODP. PROJEKTANT	MICHAL VINDUŠKA					
VYPRACOVAL	JIŘÍ MAREŠ					
KONTRÓLOVAL	MICHAL VINDUŠKA					
KRAJ : HLAVNÍ MĚSTO PRAHA		STAV. ÚŘAD : PRAHA				
NÁZEV AKCE :						
SPOLEČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NA DOSTAVBU AREÁLU TPU UK 2. LF						
STUPEŇ						DŮR+DSP
DATUM						05/2017
FORMÁT/POČET STR.						A4/6
MĚŘÍTKO						1:100
NÁZEV OBJEKTU :				Č. ZAK.	17010	ČÍSLO SOUPRAVY
SO 01 - VSTUPNÍ OBJEKT				SOUBOR	DWG	
NÁZEV PŘÍLOHY :				Č. PŘÍLOHY :		
KANALIZACE A VODOVOD - 2.NP				17010-DSP-D.1.4.1-SO 01-04		