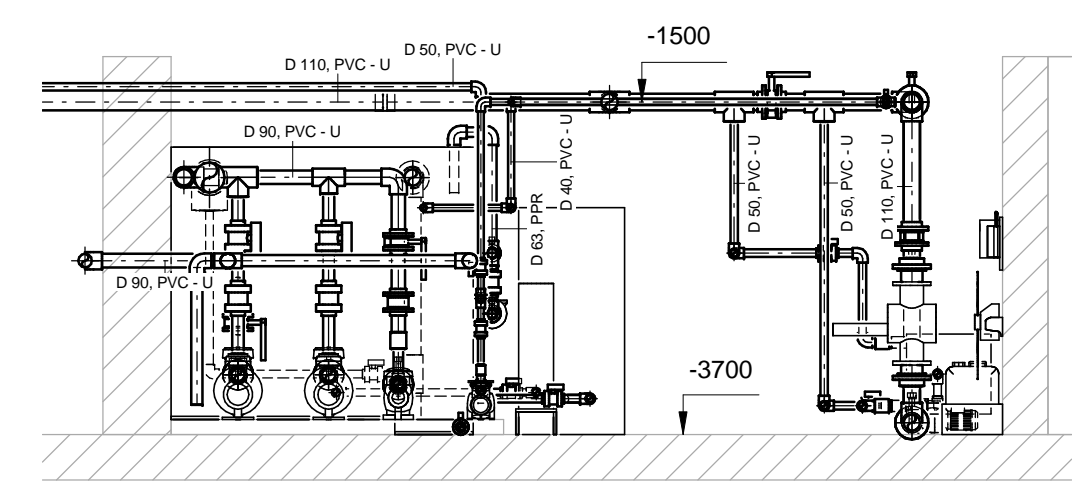
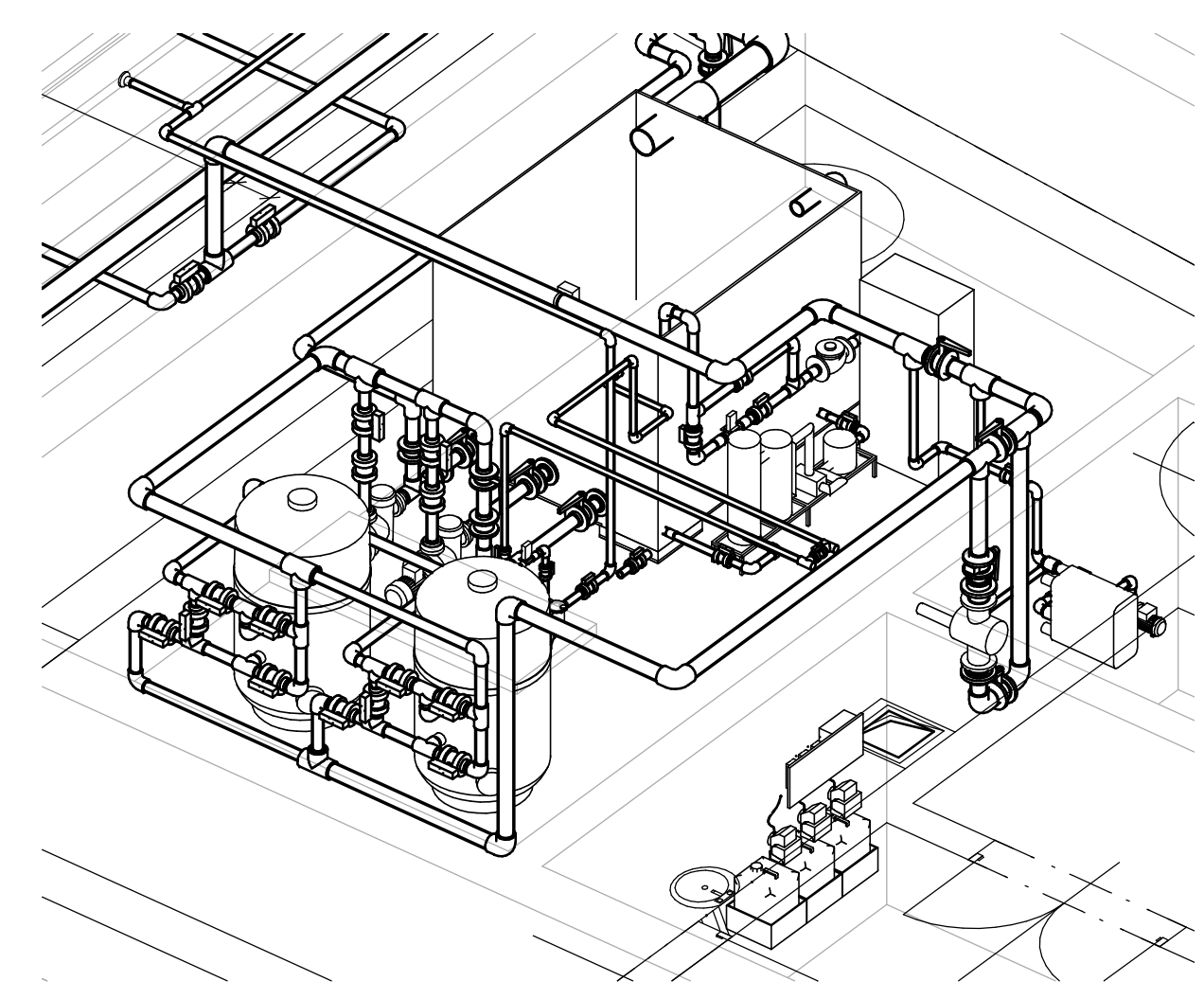


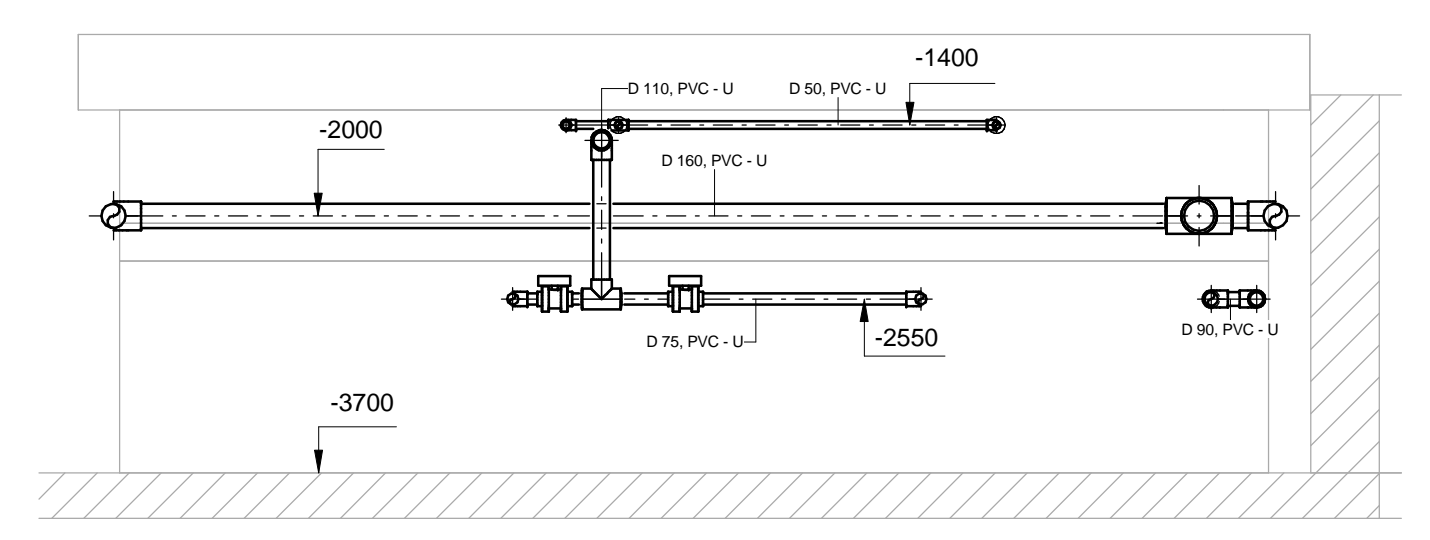
4 ŘEZ B-B  
1 : 50



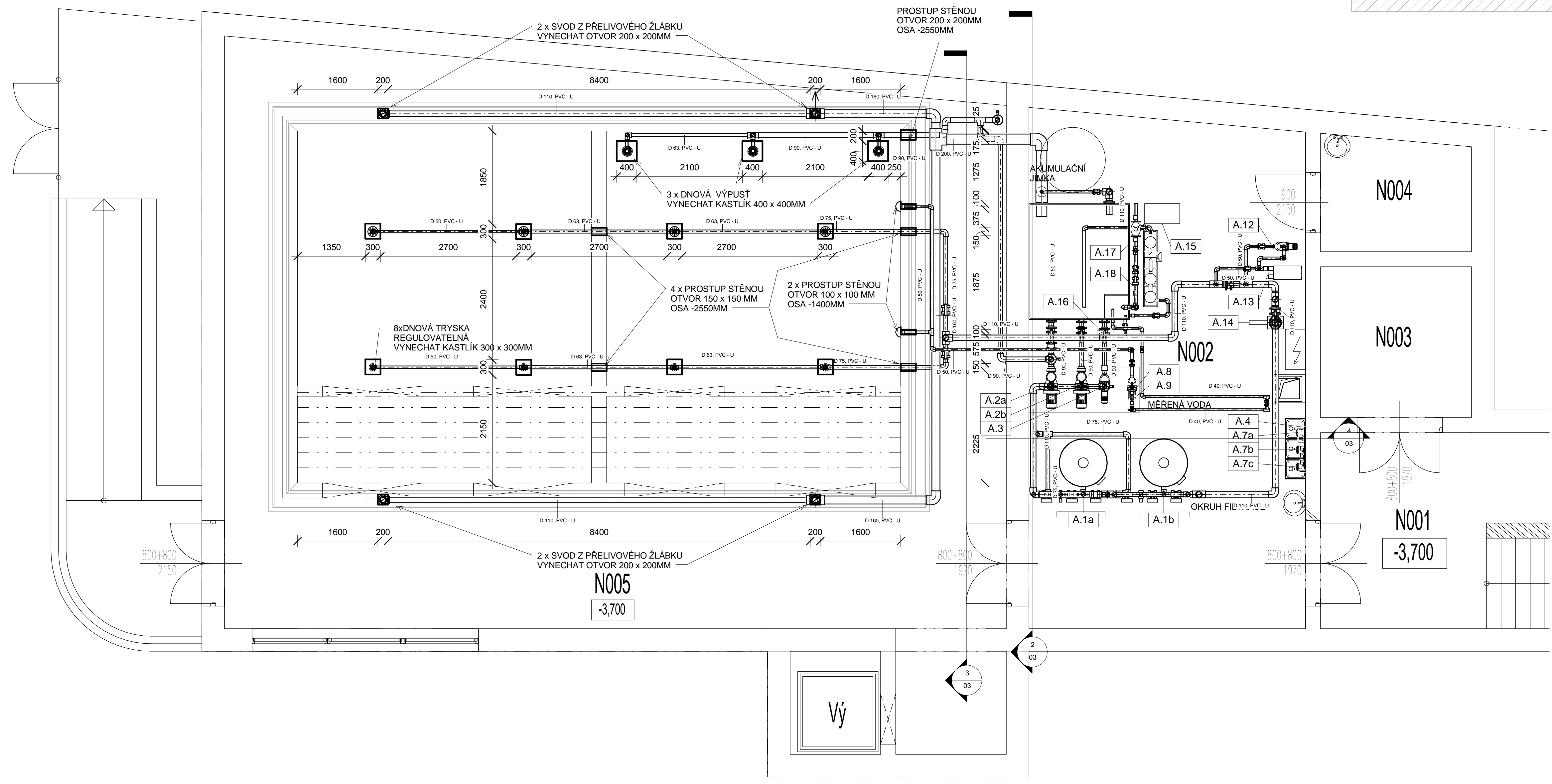
5 3D – Strojovna



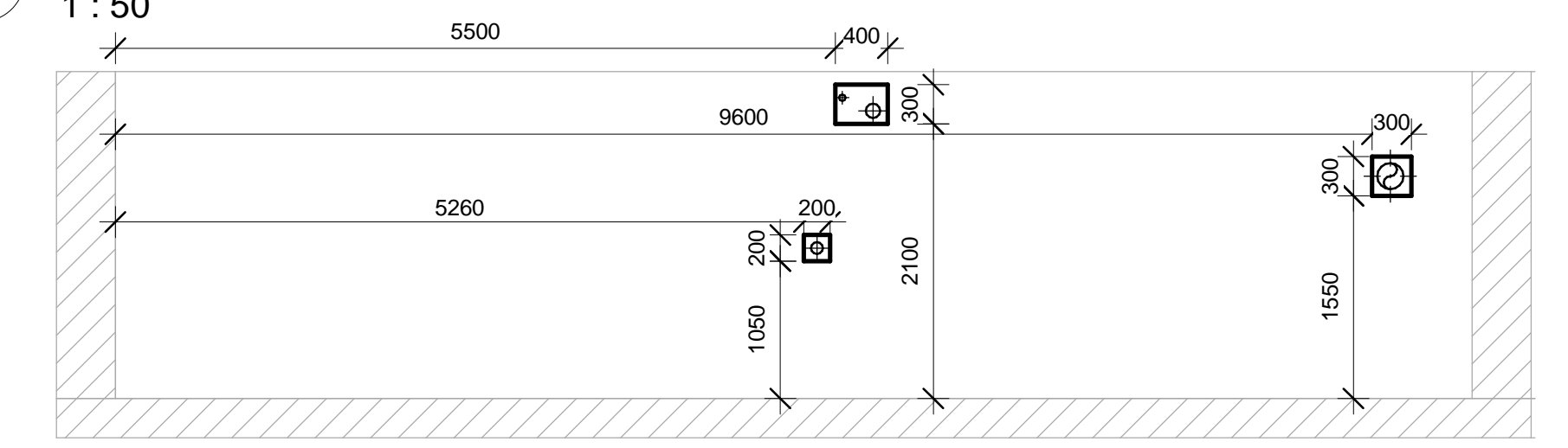
3 ŘEZ A-A  
1 : 50



1 ROZMÍSTĚNÍ  
TECHNOLOGIE  
1 : 50




2 PROSTUPY  
1 : 50



### LEGENDA TECHNOLOGIE FÓLIOVÝ BAZÉN

POZ.	NÁZEV	KS	FV)	P(KW)	CELKEM P(KW)	POZNÁMKA
A.1a,b	PÍSKOVÝ FILTR ø350mm, filtrační vrstva 1,0m; proti vodou	2	-	-	-	Q=24,7m³/h, 35m³/h/m²
A.2a,b	OBĚHOVÉ ČERPADLO FILTRACE	2	400	2,2	4,4	Q=26m³/h, H=15m
A.3	OBĚHOVÉ ČERPADLO PRANÍ FILTRU	1	400	1,5	1,5	Q=28m³/h, H=6m
A.4	AUTOMATICKÉ MĚŘICÍ A DÁVKOVACÍ ZAŘÍZENÍ pH + Cl + REDOX	1	230	0,1	0,1	
A.7a,b,c	AUTOMATICKÁ DÁVKOVACÍ STANICE pH, H <sub>2</sub> O <sub>2</sub>	1	230	0,3	0,3	
A.8	POSILOVÉ ČERPADLO MĚŘENÉ VODY	1	230	0,18	0,18	Q=4 m³/h, H=10m
A.9	ELEKTROVENTIL MĚŘENÉ VODY	1	230	0,1	0,1	
A.12	POSILOVÉ ČERPADLO OHŘEVU	1	230	0,25	0,25	Q= 8m³/h, H=8m
A.13	ROZDÍLATELNÝ DESKOVÝ VÝMĚNÍK 60kW	1				
A.14	UV-svamp	1	230	2,0	2,0	Q <sub>max</sub> = 72m³/h, 60m³/cm²
A.15	GENERÁTOR Ø3 15g/h	1	490	2,5	2,5	
A.16	PROTOKOVĚR	1	230	0,1	0,1	
A.17	VODOMĚR NA DOPROUŠTĚNÉ VODĚ	1				
A.18	ELEKTROVENTIL NA DOPROUŠTĚNÉ VODĚ	1	230	0,1	0,1	
CELKEM P(KW)					11,51	

±0 ≙

VYPRACOVÁVATEL ING. A. ŠIMÁČKOVÁ		ODP. PROJ. PROFESSE F. ORSAVA	KONTROLOVÁVATEL F. ORSAVA	HLINŮV. PROJEKTU	 CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNKOVA 167 760 30 ZLÍN										
MÍSTO STAVBY: Vranovice, U Floriánka 6.57															
STAVEBNÍK: Obec Vranovice, Školní 1, VRANOVICE, 691 25															
Vzdělávací centrum U Floriánka 57, VRANOVICE 1. etapa PŘÍSTAVBA															
D.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH ZAŘÍZENÍ					<table><tr><td>FORMAT</td><td>8A4</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>02/2017</td></tr><tr><td>STUPEŇ</td><td>DPS</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>1:50</td></tr><tr><td>ZAK.ČÍSLO:</td><td>170076E</td></tr></table>	FORMAT	8A4	DATUM	02/2017	STUPEŇ	DPS	MĚŘÍTKO	1:50	ZAK.ČÍSLO:	170076E
FORMAT	8A4														
DATUM	02/2017														
STUPEŇ	DPS														
MĚŘÍTKO	1:50														
ZAK.ČÍSLO:	170076E														
ROZMÍSTĚNÍ TECHNOLOGIE + POTRUBNÍ ROZVODY					<table><tr><td>ARCHIVNÍ KÓD PROJEKTU</td><td>CT3</td><td>W</td><td>03</td><td>DOD.</td></tr></table>	ARCHIVNÍ KÓD PROJEKTU	CT3	W	03	DOD.					
ARCHIVNÍ KÓD PROJEKTU	CT3	W	03	DOD.											