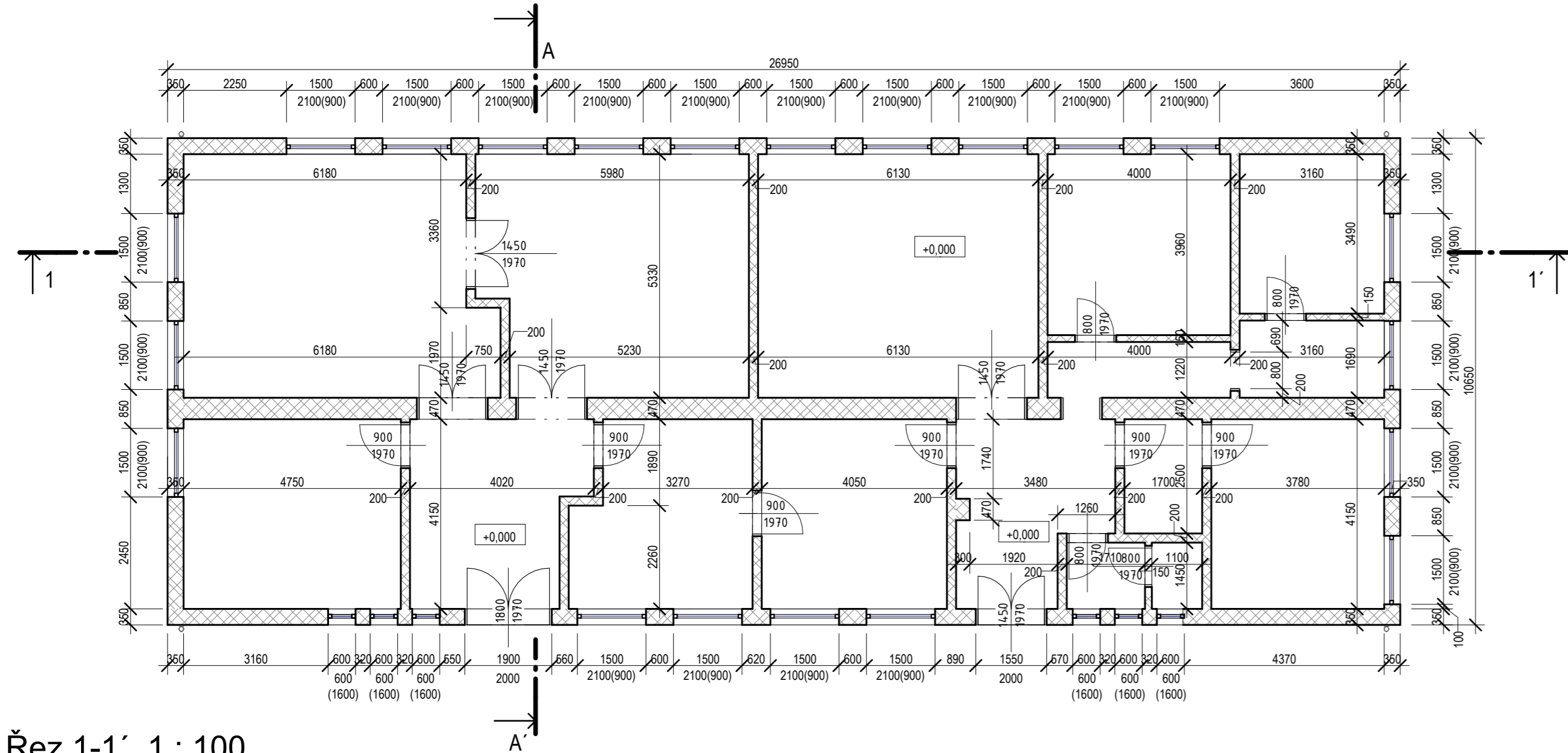
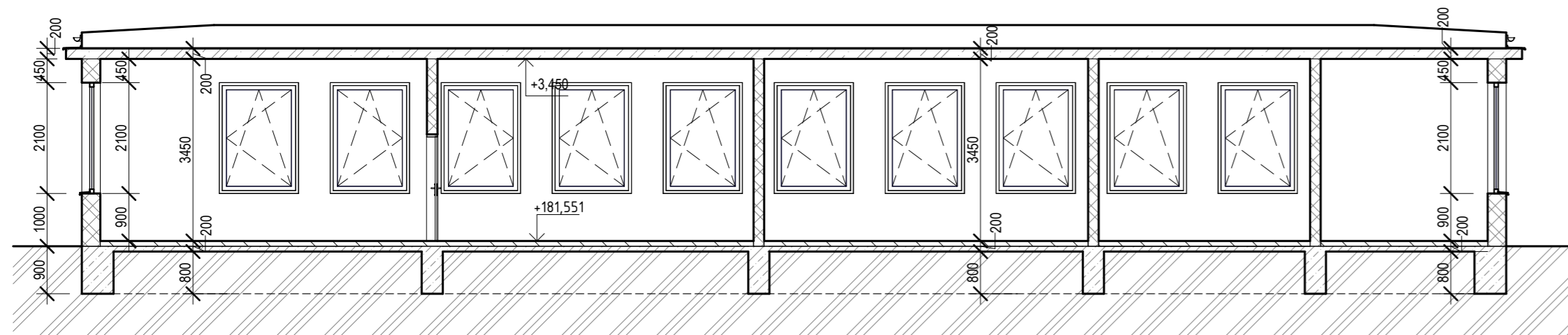


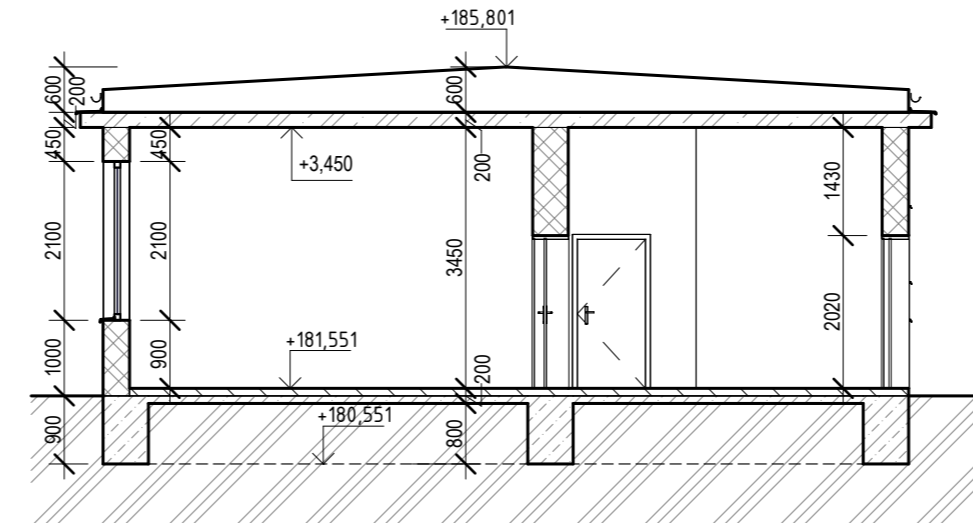
Pūdorys 1 NP 1 : 100



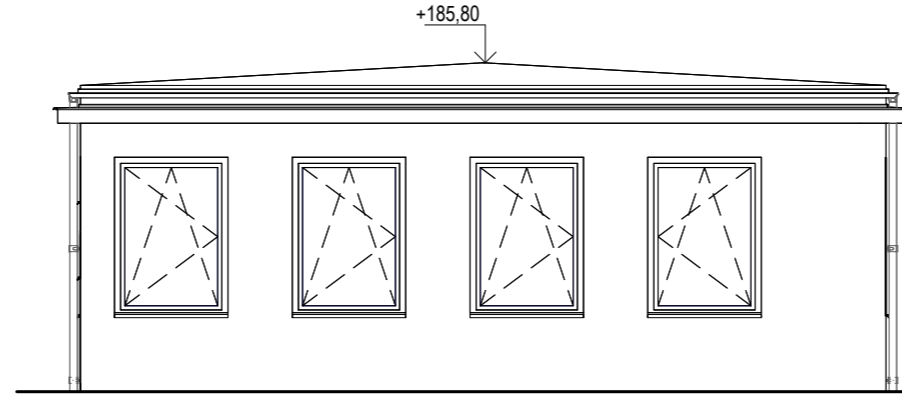
Řez 1-1' 1 : 100



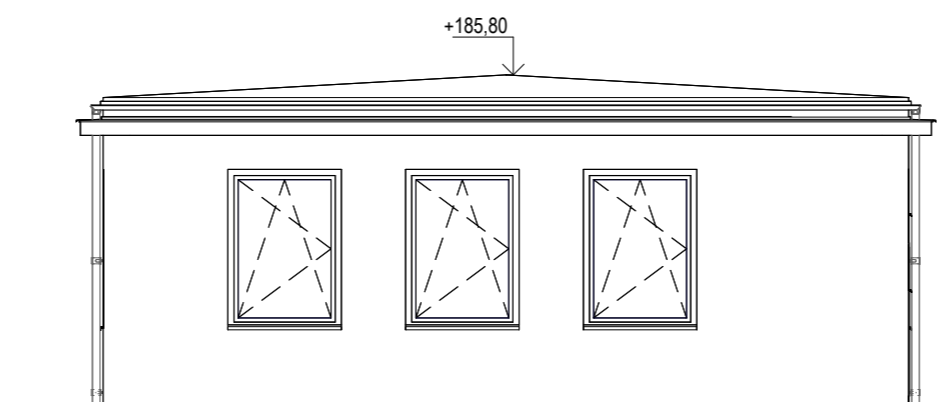
Řez A-A' 1 : 100



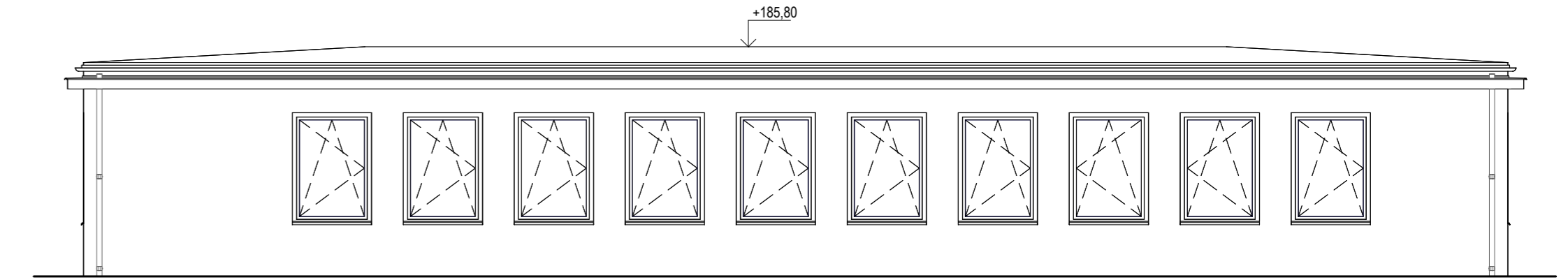
Pohled Východ 1 : 100



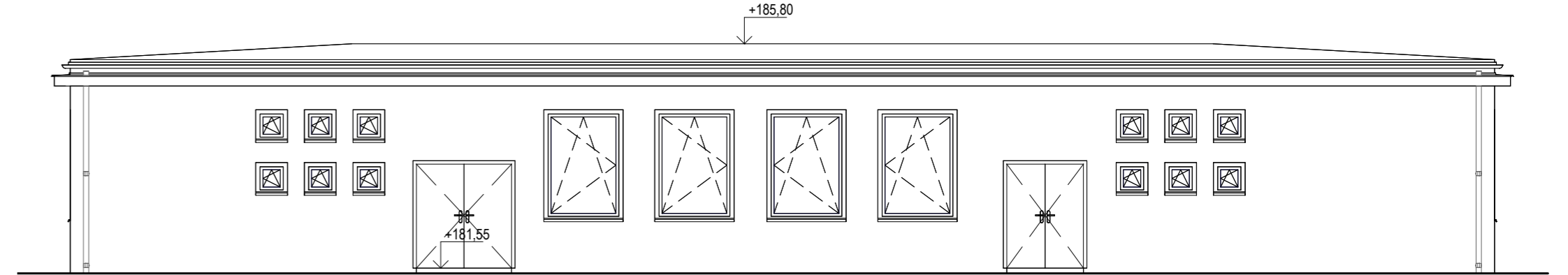
Pohled Západ 1 : 100



Pohled Severní 1 : 100



Pohled Jižní 1 : 100



 PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.		Sokolovská 16/45A, 196 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.		Zodp. projektant: Ing. Karolína BORSKÁ		Vypracoval Ing. Radek VOJTA	
MÚ (OÚ): Praha 6		Kraj: Hl. m. Praha		Datum:	12/2022
Investor: Pražská vodohospodářská společnost a.s., Evropská 866/67, 160 00, Praha 6		Stupeň:		Studie	
Zakázka: Modernizace kalového a energetického hospodářství ÚČOV D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ		Číslo zakázky:		4713/2022	
		Měřítko:		1 : 100	
		Počet formátů A4:		4	Č. kopie:
Obsah: S0 01 - Bourací práce		Číslo přílohy:		Revize:	
ELEKTRODÍLNA - PŮDORYS 1.NP, ŘEZY A POHLEDY		10.1.28			