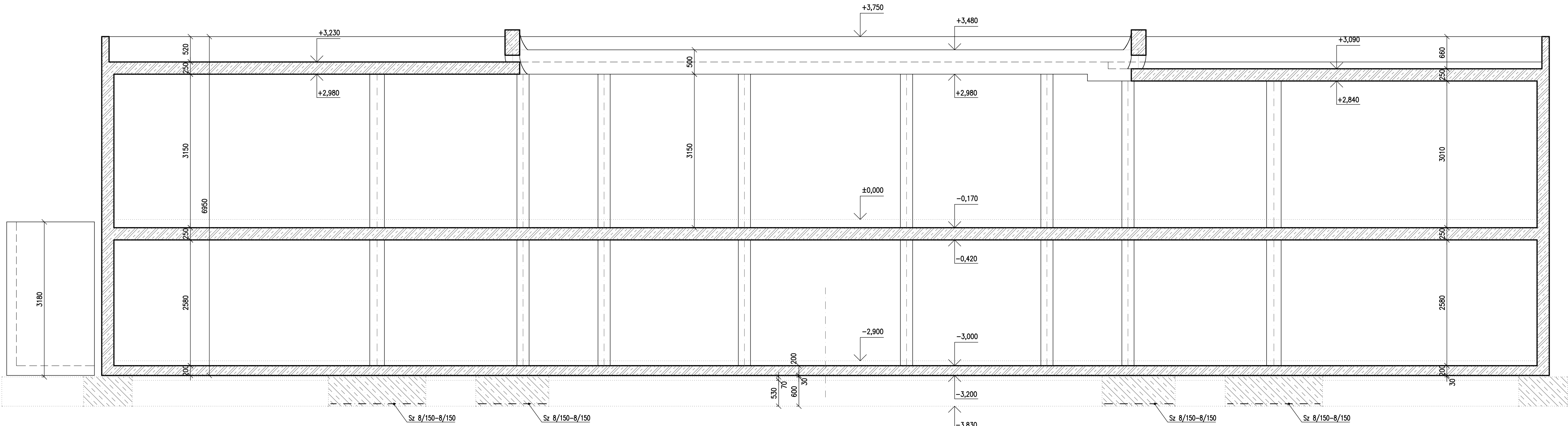
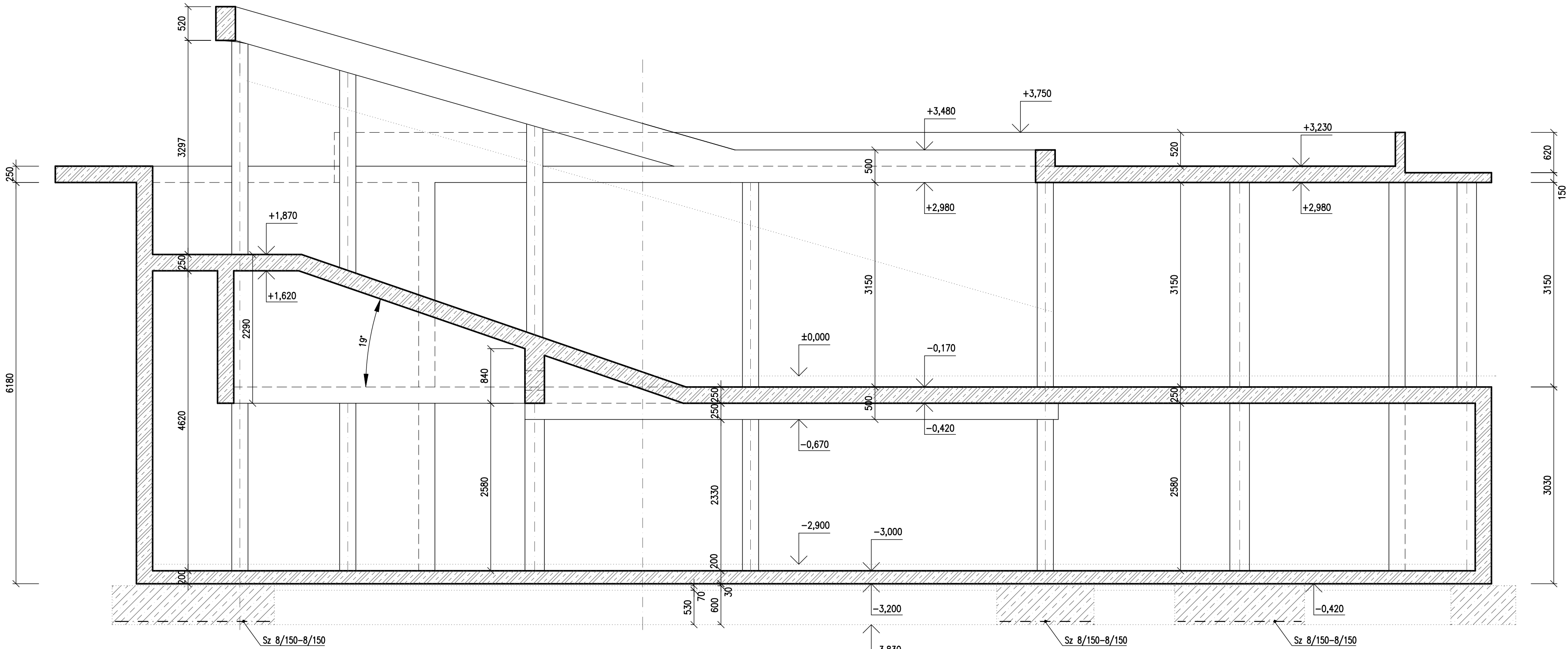


ŘEZ 1-1
(měř. 1:50)



ŘEZ 2-2
(měř. 1:50)



POZNÁMKA
Výztuž stýkajte přesahem min. 50%, rohy řádně provazte, svaťované sítě stýkajte přesahem min.400mm.
Stýkování provádějte tak, aby bylo zajištěno řádné probetonování!
Prostupy a vedení v betonových konstrukcích koordinujte se stavební částí + příslušnou profesí!
Krytí výztuže min. 25 mm při všech površích.

PŘED BETONÁŽÍ ZKONTROLUJTE POLOHU VŠECH PROSTUPŮ A VEDENÍ V BEDNĚNÍ!
PŘED VÝROBOU KONSTRUKČNÍCH PRVKŮ OVĚŘTE SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ!

BETON ČSN EN 206-1 C25/30 XC1
VÝZTUŽ: OCEL B500A

±0,000=278,000 m n.m. (Bpv)

VED. PROJEKTANT				ARCH PLAN	
ING. M. DOHNAL				AUTOR	
				ING. ARCH. K. SCHMIED	
				ZODP. PROJEKTANT	
				ING. P. MAŠEK	
				SPOLUPRÁCE	
				ING. T. CHMELÁŘ	
MÍSTO STAVBY :				HRÁDEC KRÁLOVÉ	
INVESTOR :				KRALOVÉHRADECKÝ KRAJ	
AKCE :				DIGITÁLNÍ PLANETÁRIUM	
				P.P.Č. 280/7 KÚ KLUKY	
NÁZEV VÝKRESU :				ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE – ŘEZY	
				Č. PŘÍLOHY:	
				F.1.2.2-04	