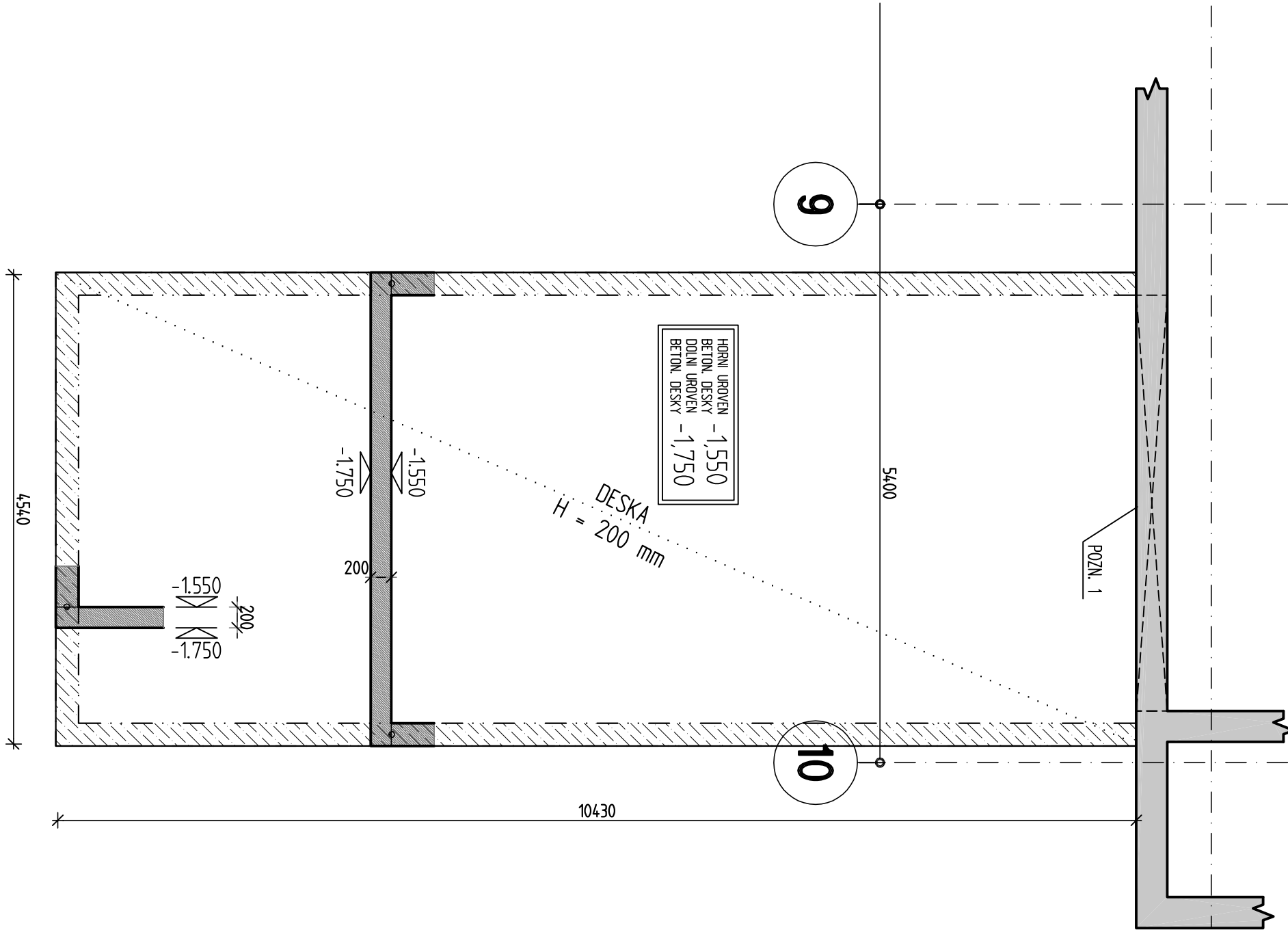


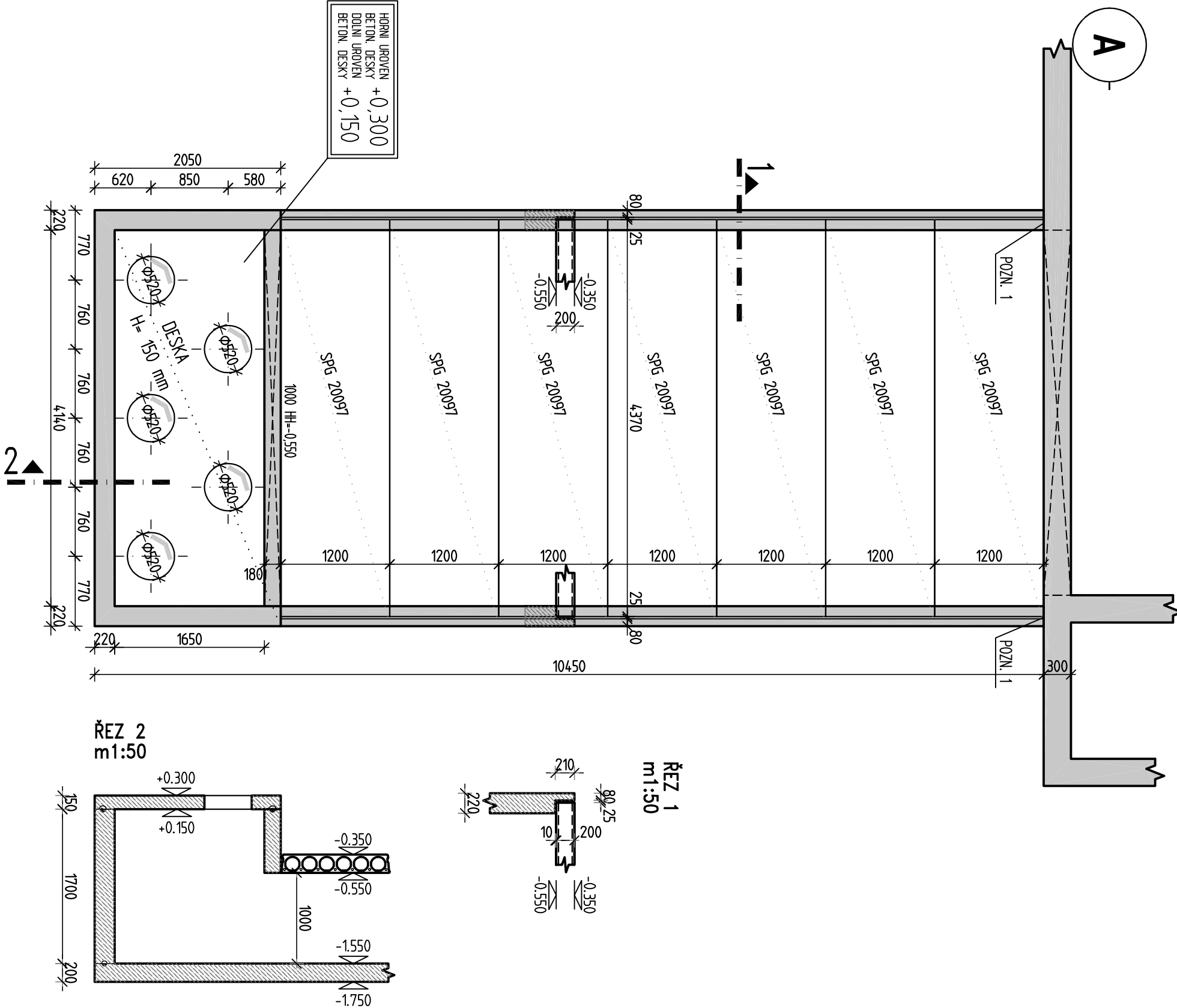
TVAR ZAKLADOVÉ DESKY VZT KANÁLU

m1:50



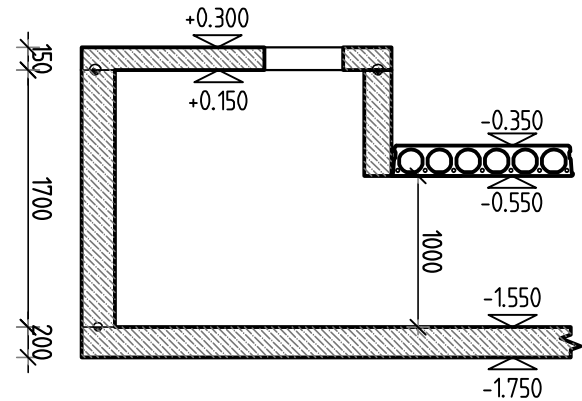
TVAR STROPNÍ DESKY VZT KANÁLU

m1:50



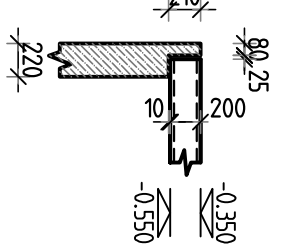
ŘEZ 2

m1:50



ŘEZ 1

m1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

NOVÉ SVISLÉ KONSTRUKCE

ŽELEZOBETON V KONTAKTU S PATREM NAD

ŽB KONSTRUKCE PATRA "NAD"

KONSTRUKCE V ŘEZU

ŽELEZOBETON "PREFABRIKOVANÝ"

ŽELEZOBETON "MONOLITICKÝ"

BETON

DESKY, STĚNY C25/30 XC2, XA1, XF1 - C1 0,4 - Dmax 16 - S3

LEGENDA PROSTUPŮ

PROSTUP VE STĚNĚ

PROSTUP VE STĚNĚ KDE H.H. PROSTUPU = D.H. DESKY

ZPŮSOB POPISU OTVORŮ VE STĚNÁCH: 800 HH=-0,550

VÝŠKOVÁ KOTA OD ±0,00

DAŠI VARIANTY POPISU - DH ... DOLNÍ HRANA OTVORU, OSA ... OSA OTVORU

VÝROBA BETONU A PROVÁDĚNÍ KONSTRUKCE

PODLE ČSN EN 206-1, ČSN EN 13670

PROVÁDĚCÍ TŘÍDA 2, TŘÍDA TOLERANCÍ 1


NARŮST PĚMOSNÍ BETONU VELMI POMALÝ

POZN. 1 ZPŮSOB TĚŠNĚNÍ DILATAČNÍ SPRÁKY BUDE ŘEŠEN PŘI ZAHÁJENÍ VÝSTAVBY ILETAPY

POZN. 2 PLOCHA A VÝŠKA OSÁZENÍ ZÁKLADU VZ SMĚRNĚNÍ ČÁSTI PD

PŘEDPATÝ STROPNÍ PANEĚ TL 200mm - SP6 20097 dl. 4370mm ... 7 ks

PANEĚ TL 100mm S MIN. ÚDŽÍNOU DĚLKOU 100mm

TABULKA ZMĚN		RECOC S.R.O. STAVEBNÍ OSTRAVA 28. října 564/23 CZ 700 00 Ostrava			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY:	DATA:	VYPRACOVAL:	S.R.O. - STATICKÁ KANCELÁŘ	
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY:	DATA:	VYPRACOVAL:		
STUPEŇ P.D.	PRO. PROVÁDĚNÍ STAVBY	VŠ: Ostrava IT4innovations VŠB-TU Ostrava			
KRESLIL	Ing. L. Panna				
VYPRACOVAL	Ing. L. Panna				
OP. PROJEKTANT	Ing. LUKÁŠ PANNA				
VED. PROJEKTANT	Ing. ARCH. MARTIN CHVÁLEK				
INVESTOR	VŠ Ostrava IT4INNOVATIONS	<div>IT4innovations</div> <div>centrum excellence</div>			
OBJEDNATEL	VŠB TU OSTRAVA, 17.LISTOPADU 15, OSTRAVA PORUBA	FORMÁT	6 A4	PARÉ Č.	
AKCE:	TECHNOLOGIE A INFRASTRUKTURA DATOVÉHO SALU	DATUM	02/2013		
IT4INNOVATIONS	IT4INNOVATIONS	CAD			
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 02 - OBJEKT SUPERPOČÍTAČOVÉHO CENTRA IT4I		MĚŘÍTKO	1 : 50		
ČÁSTI: 02.2a - Stavebně konstrukční řešení - datový sál		ČÍSLO VÝKRESU:			
VÝKRES:		02.2.1 a-100			
VÝKRESOVÝ KANÁL, DUPS A ZAKLAD ČERPACÍHO MÍSTA PHM					
VÝKRES TVARU BEDNĚNÍ A SKLADBY					