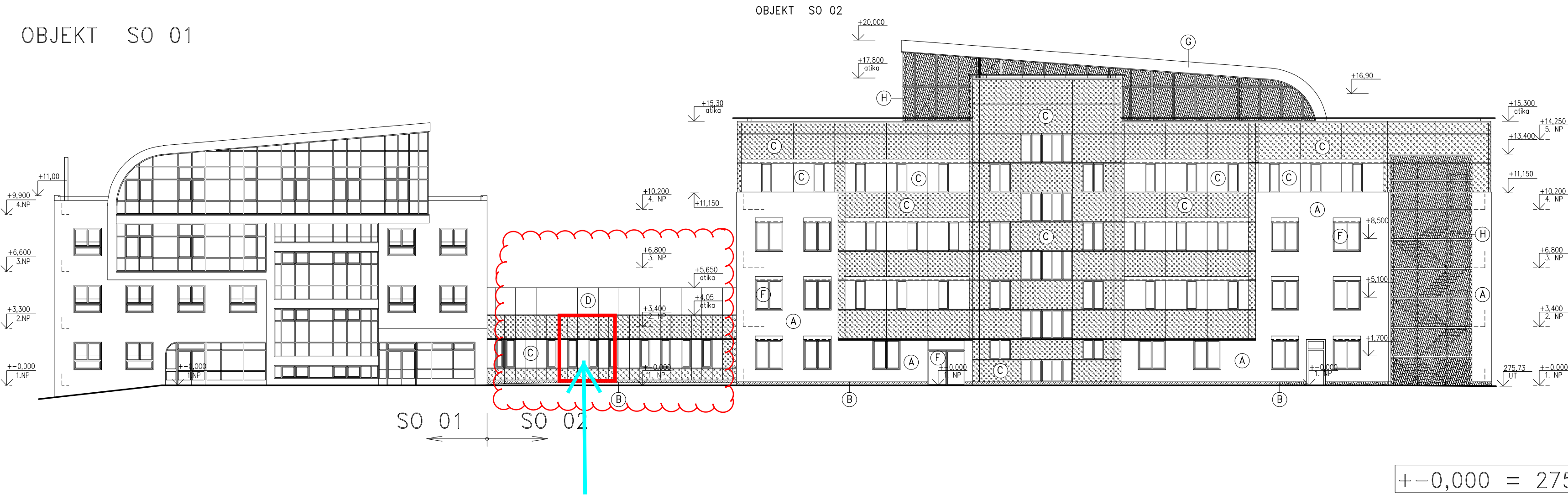



POHLED JIHOVÝCHODNÍ

OBJEKT SO 01



+ -0,000 = 275,800 m.n.m.

- LEGENDA
- (A) KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM + SILIKÁTOVÁ OMÍTKA PROBARVENÁ VE HMOTĚ
 - (B) SOKLOVÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM + MOZAIKOVÁ OMÍTKA
 - (C) PROSKLENÉ STĚNY – HLINIKOVÉ PROFILY
SKLO – ČIRÉ
– SMALTOVANÉ
 - (D) OBKLADOVÝ SYSTÉM Z KAZET, PLECHU – ALUCOBOND
NA NOSNÉM ROŠTU S TEPEL. IZOLACÍ
 - (E) STŘECHA – VLNITÝ PLECH – BAREV. ODSTÍN DLE SOUSEDNÍCH OBJEKTŮ
 - (F) OKNA, DVEŘE– HLINIKOVÉ PROFILY
 - (G) KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY – Z POZINK. PLECHU + NÁTĚR
 - (H) OPLÁŠTĚNÍ SCHODIŠTĚ A STROJOVNY –POZINK.PLETIVO–TAHOKOV

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING.REMEŠ	 Bezručova 17a, 656 73 Bmo www.intar.cz info@intar.cz tel.: 543 422 111, fax: 543 211 173
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING.REMEŠ	
VYPRACOVAL	ING.REMEŠ	
AUTOR NÁVRHU STAVBY	ING.ARCH. JAVŮREK	
INVESTOR	CENTRUM DOPRAVNÍHO VÝZKUMU, V.V.I.	
MÍSTO STAVBY	Líšeňská 33a, 636 00 Bmo	
NÁZEV AKCE:	Výstavba Dopravního VaV centra	
OBJEKT:	SO 02 - PŘÍSTAVBA LABORATOŘÍ	
ČÁST:	A.2.-1.1.STAVEBNÍ ČÁST	
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED JIHOVÝCHODNÍ	
ZAK.ČAKCE:	20012021-4	
STUPĚŇ PD:	DSP	
DATUM:	01/2011	
FORMÁT:	3A4	
KOPIE:		
SOUBOR:		
MĚŘITKO:	1 : 200	ČÍSLO PŘÍLOHY: A.2.-1.1.2.26