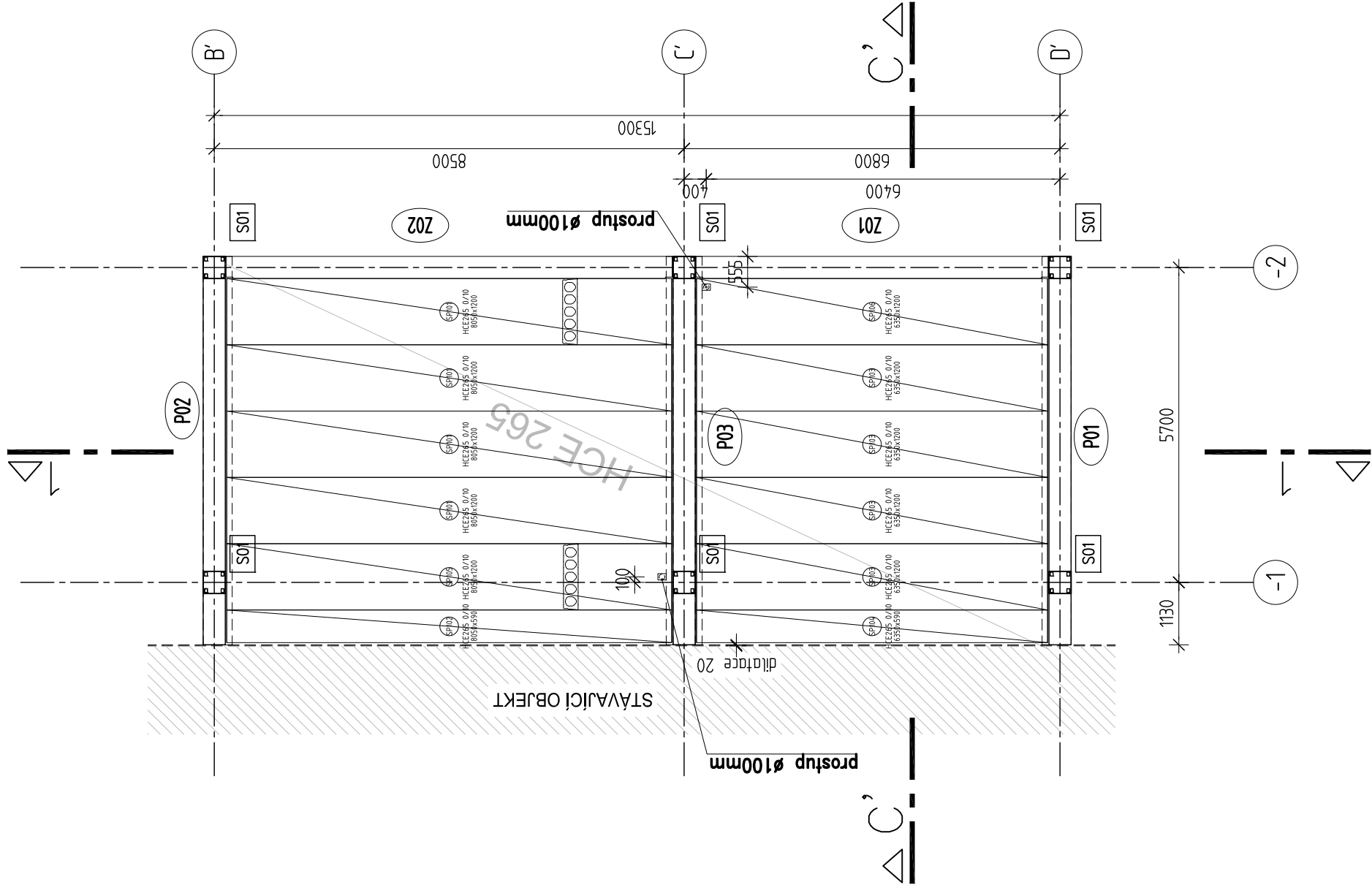


PŮDORYS STROPNÍ KONSTRUKCE

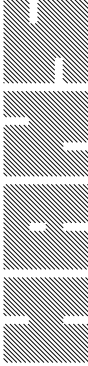
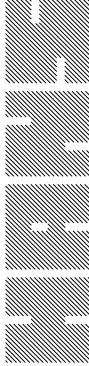


POZNÁMKY KE STROPU:

Konstrukce stropu je dimenzována (kromě vlastní tíhy) na zatížení uvedené v normových hodnotách:

podlaha	4,21 kN/m ²
stále zatížení	1,50 kN/m ²
užitné zatížení	3,00 kN/m ²

Umístění břemen větších než 500kg musí odsouhlasit statik.

REVIZE	
Č.	DATUM POPIS:
-	-
Dodavatel: H.A.N.S. stavby, a.s. 146 00 PRAHA 4, HOLUŠICKÁ 2253 tel.: 267 910 990, 267 910 991 fax: 267 910 992	
 H.A.N.S. stavby, a.s.	
Projektant části: H.A.N.S. stavby, a.s. 146 00 PRAHA 4, HOLUŠICKÁ 2253 tel.: 267 910 990, 267 910 991 fax: 267 910 992	
 H.A.N.S. stavby, a.s.	
ČÁST DOKUMENTACE: D.1.2 STAVEBNĚ - KONSTRUKČNÍ	
ZODP. PROJEKTANT ČÁSTI	ING. PETR MATYÁŠ
ČÁST VYPRACOVAL	ING. ROMAN BODY
ČÁST KONTROLOVAL	ING. LUDOVÍT POZDECH
INVESTOR:	Západočeská univerzita v Plzni Univerzitní 8, 306 14 Přeň
AKCE:	
PŘÍSTAVBA MENZY ZČU BORY	
včetně gastro technologie, Univerzitní 12, Plzeň	
Železobetonová montovaná konstrukce	
OBSAH:	
PŮDORYS STROPNÍ KONSTRUKCE	
MĚŘÍTKO	Č. ZAKÁZKY
	16_06
D.1.2-b2	