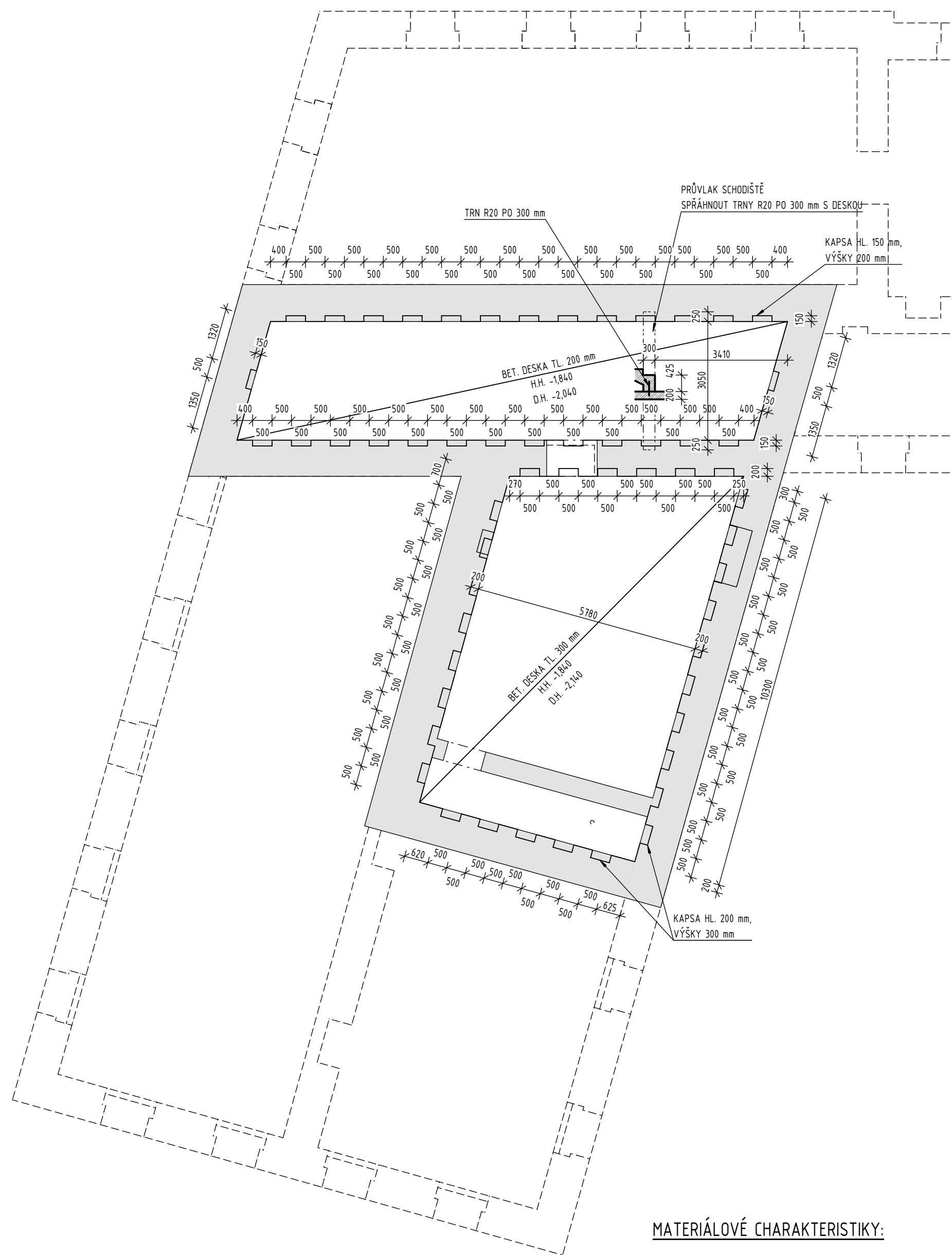


PŪDORYS STROPU NAD 2. PP



MATERIÁLOVÉ CHARAKTERISTIKY:

BETON: NOSNÉ KONSTRUKCE C30/37-XC4, XA2-C10,2-Dmax22-S3

DLE PŘÍLOHY Č. 6 K VYHLÁŠKE Č. 499/2006 Sb. A VYHLÁŠKE Č. 405/2017 Sb. ZAJIŠŤUJE PODROBNOU DOKUMENTACI DŘEVĚNÝCH A OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ ZHOTOVITEL STAVBY.

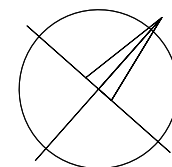
POZNÁMKY:

VŠEOBECNĚ:

- STROPNÍ DESKY BUDOU BETONOVÁNY NA ZHUTNĚNÉM PODLOŽÍ
- PROSTUPY, TRÁČKY A NIKY PRO JEDNOTLIVÉ PROFESE JSOU ZAKRESLENY PO DOHODĚNÍ S POSOULÁŠENÍM STATIKEM. JAKÉKOLIV DALŠÍ PROSTUPY NAD RÁMEČ, ŽE ZDE UVEDENÝCH NENÍ MOŽNÉ PROVÁDĚT BEZ PŘEDCHOZÍHO DOHODĚNÍ S POSOULÁŠENÍM STATIKEM!! PŘED BETONÁŽÍ BUDOU DO BEDNĚNÍ, VLOŽENY POMOCNÉ FORMY PRO PŘÍPRAVU PŘÍPADNÝCH PROSTUPŮ. KOORDINOVAT S PROFESÍM.
- U PROSTUPŮ UMÍSTĚNÝCH U HRAN ČI OKRAJŮ SVISLÝCH KONSTRUKCÍ, POPŘ. NA MODULOVÝCH OSÁCH, NENÍ UVEDENA PŮDORYSNÁ KÓTA.
- PŘESNÝ TVAR UPRAVIT DLE SKUTEČNÉHO TVARU STÁVAJÍCÍCH STĚN
- VŠECHNY VIDITELNÉ HRANY KONSTRUKCÍ ZKOSIT ROZMĚREM 10/10mm.
- ZHOTOVITEL JE PŘI PROVÁDĚNÍ BETONOVÝCH MONOLITICKÝCH KONSTRUKCÍ POVINEN POSTUPOVAT DLE USTANOVENÍ PLATNÝCH NOREM, ZEJMÉNA ČSN EN 13670, POUŽITÍ BEDNĚNÍ SE ŘÍDÍ USTANOVENÍM TĚTO NORMY, ZEJMÉNA PAK ČL. 5 BEDNĚNÍ A JEHO PODPĚRNÉ KONSTRUKCE, SOUVISEJÍCÍ ČL. 8.5 A 8.6, PŘÍLOHA B.
- PŘI VYSKYTŮ NESROVNALOSTÍ JE NUTNÉ PŘED PROVÁDĚNÍM STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ TYTO NESROVNALOSTI KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM!!
- NEDÍLOU SOUČÁSTÍ JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A PODROBNÝ STATICKÝ VÝPOČET VIZ STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ!

PRŮBĚH BASTIONU A STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ JE PŘEVZAT Z PROVEDENÉ SONDY A HISTORICKÉ DOKUMENTACE DER NEUEN INFANTERIE KASERNE, MANNSCHAFTS-WOHNGEBAUDE NRO 1. (ZDROJ VOJENSKÝ HISTORICKÝ ARCHÍV).

POZNÁMKA:
PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEDEM ZKONTROLOVAT VŠECHNY MÍRY A OVĚŘIT
S PROJEKTOVOU DOKUMENTACÍ.




±0,000 = 233,030 m n. m.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR

<p>Královéhradecký kraj</p>	<p>Královéhradecký kraj Pivovarské nám. 1245, 500 03 Hradec Králové tel.: +420 495 817 111, fax: +420 495 817 336 e-mail: posta@kr-kralovehradecky.cz</p>
-----------------------------	--

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. arch. Jakub MASÁK	 <p>Masak & Partner s.r.o. Rooseveltova 39/575 160 00 Praha 6 tel.: +420 770153 233 e-mail: info@masak-partner.com</p>

PROJEKTANT:

<p>TECHNICO Opava s.r.o.</p>	<p>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 563 760 970 info@technico.cz</p>
------------------------------	--

PROJEKTANT:

ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Martin KORÁB	
VYPRACOVAL:	Ing. Martin KORÁB	
KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÍSLO
PARÉ

ČÁST DOKUMENTACE:

D.1.2. STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvníckého centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna	FORMÁT	6×A4
	DATUM	05/2023
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-612-DPS
K. ú. Hradec Králové, parc. č.: st. 291/2, 239/4, 239/87, 239/105, 239/126, 239/127, 240/1, 240/7, 240/26, 240/27, 1487, 1496	MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VYKRESU:
PŮDORYS STROPU NAD 2. PP	1:100	D.1.2.c.04.