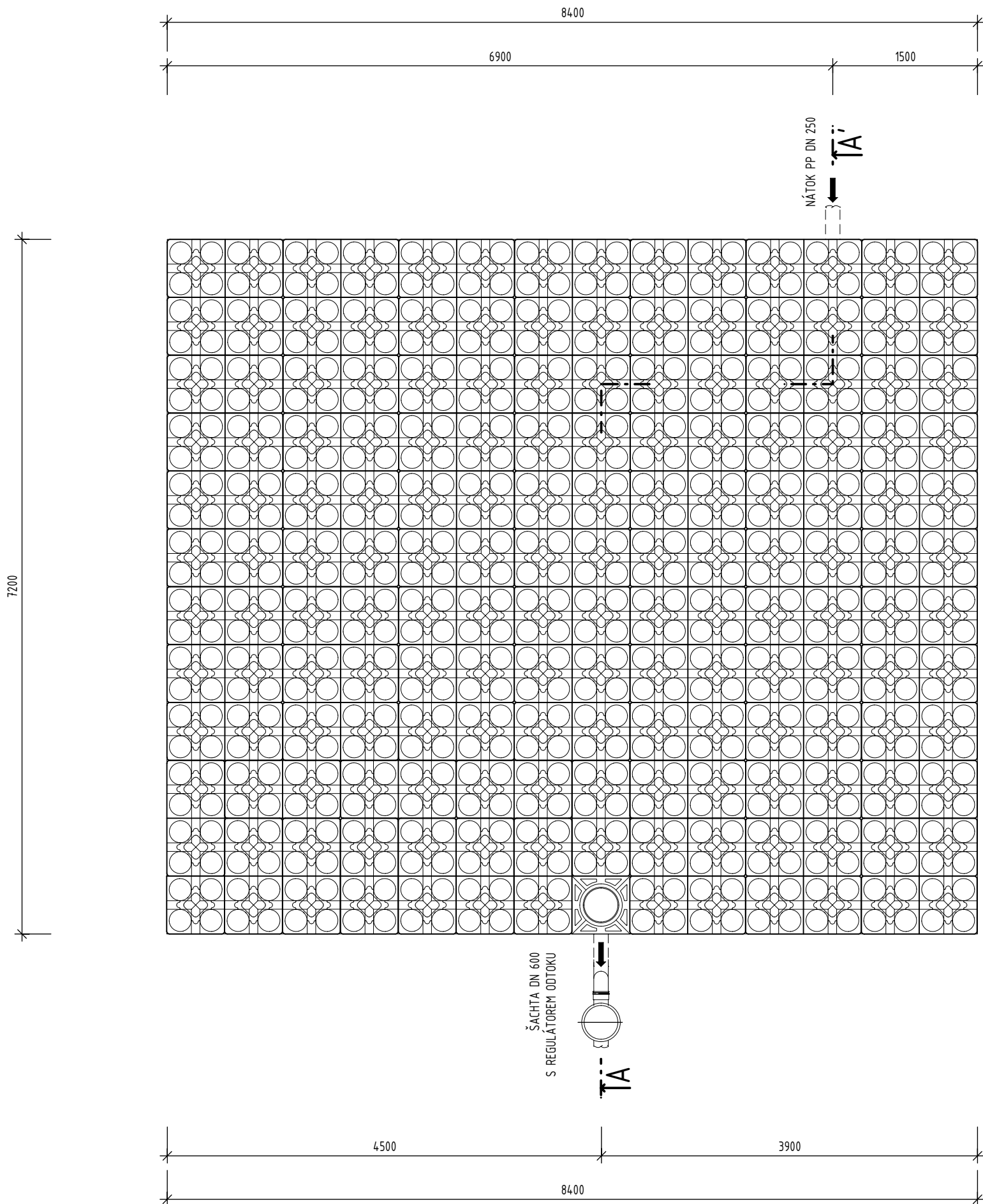
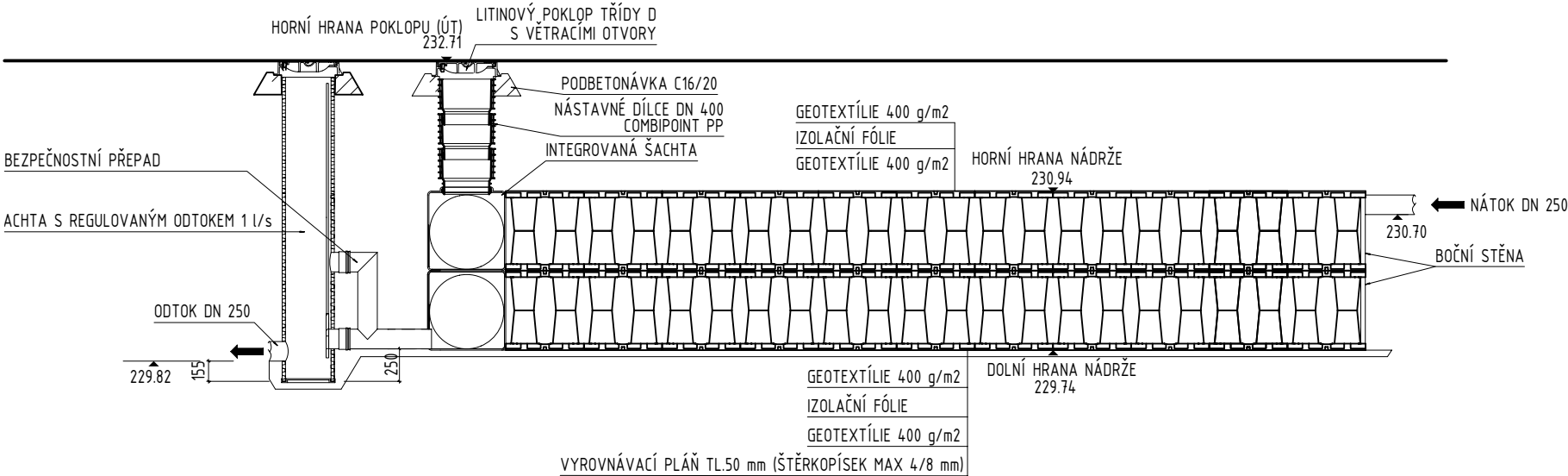


TECHNICKÉ ŘEŠENÍ - RETENCE

PŮDORYSNÉ SCHÉMA



ŘEZ A-A'



POZNÁMKA PROFESE

STAVEBNÍ PODKLAD JE NUTNÉ UROVNAT VHODNÝM ZAŘÍZENÍM. PODLOŽÍ SESTÁVÁ Z ODOLNÉHO STAVEBNÍHO ZÁKLADU A PŘÍPADNĚ VYMĚNĚNÉ- HO DNA S MINIMÁLNÍ NOSNOSTÍ EV 2÷45 MN/ M², A MINIMÁLNÍ VYROVNÁVACÍ VRSTVY SILNÉ CCA 5CM (DRŤ/ŠTĚRK) FRAKCE 4/8. BLOKY SE ZCELA OBALÍ DO FILTRAČNÍ NETKANÉ TEXTILIE, ABY SE ZAMEZILO PRONIKÁNÍ JEMNÝCH PŮDNÍCH ČÁSTIC. POLOŽENÍ FILTRAČNÍ TEXTILIE NAPŘÍČ K PODÉLNÉ OSE STAVEBNÍHO VÝKOPU. PRO VÝMĚRU TEXTILIE PLATÍ NÁSLEDUJÍCÍ: DÉLKA TEXTILNÍCH PÁSŮ = VELIKOST OBJEKTU + MINIMÁLNĚ 50 CM PŘESAŤ. PŘESAŤ NA ČELNÍCH STRANÁCH BY MĚL ROVNĚŽ ČINIT MINIMÁLNĚ 50 CM. OBA KONCE GEOTEXTILIE SE PROVIZORNĚ DOSTATEČNĚ PŘIPEVNÍ K NÁSPŮM/OKRAJŮM VÝKOPU. JE NUTNO DBÁT NA TO, ABY TKANINA TĚSNĚ PŘILEHLA KE STĚNÁM SYSTÉMU. BOČNÍ VYPLNĚNÍ JE NUTNĚ PROVÁDĚT DLE ČSN EN 1610, VE VRSTVÁCH NÁSYPU NE VYŠ- ŠÍCH NEŽ ≤ 30 CM KAŽDÉ VRSTVY, AŽ PO HORNÍ HRANU VÝKOPU. VÝPLŇOVÝ MATERIÁL SE ZHUTNÍ POMOCÍ LEHKÉ- HO ZHUTŇOVACÍHO ZAŘÍZENÍ AŽ NA HUSTOTU DLE PROCTOROVY METODY CCA. 97 %. JE NUTNĚ ZAMEZIT PŘÍMÉMU KONTAKTU ZHUTŇOVACÍHO ZAŘÍZENÍ S UMĚLOHMOTNÝMI DÍLY. PŘI MONTÁŽI JE NUTNĚ POSTUPOVAT DLE MONTÁŽNÍ PŘÍRUČKY VÝROBCE.

±0,000 = 233,030 m n. m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:		Královéhradecký kraj	
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	

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

PROJEKTANT:		TECHNICO Opava s.r.o.	
TECHNICO Opava s.r.o.		architects & engineers Masák & Partner s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz	

PROJEKTANT:		Ing. Matěj KUDLÍK	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK		
VYPRACOVAL:	Dominik ČERNOCH		
KONTROLOVAL:		Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:		D.2.1. AREÁLOVÁ KANALIZACE	
-------------------	--	----------------------------	--

Vybudování přírodovědecké expozice a návštěvníckého centra pro inovativní prezentaci přírodního dědictví Muzea východních Čech v Hradci Králové, Centrální krajský depozitář, Vrbenského kasárna	FORMÁT	21×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 VÝKRESU:
TECHNICKÉ ŘEŠENÍ - RETENCE	1:100	D.2.1.b.06.