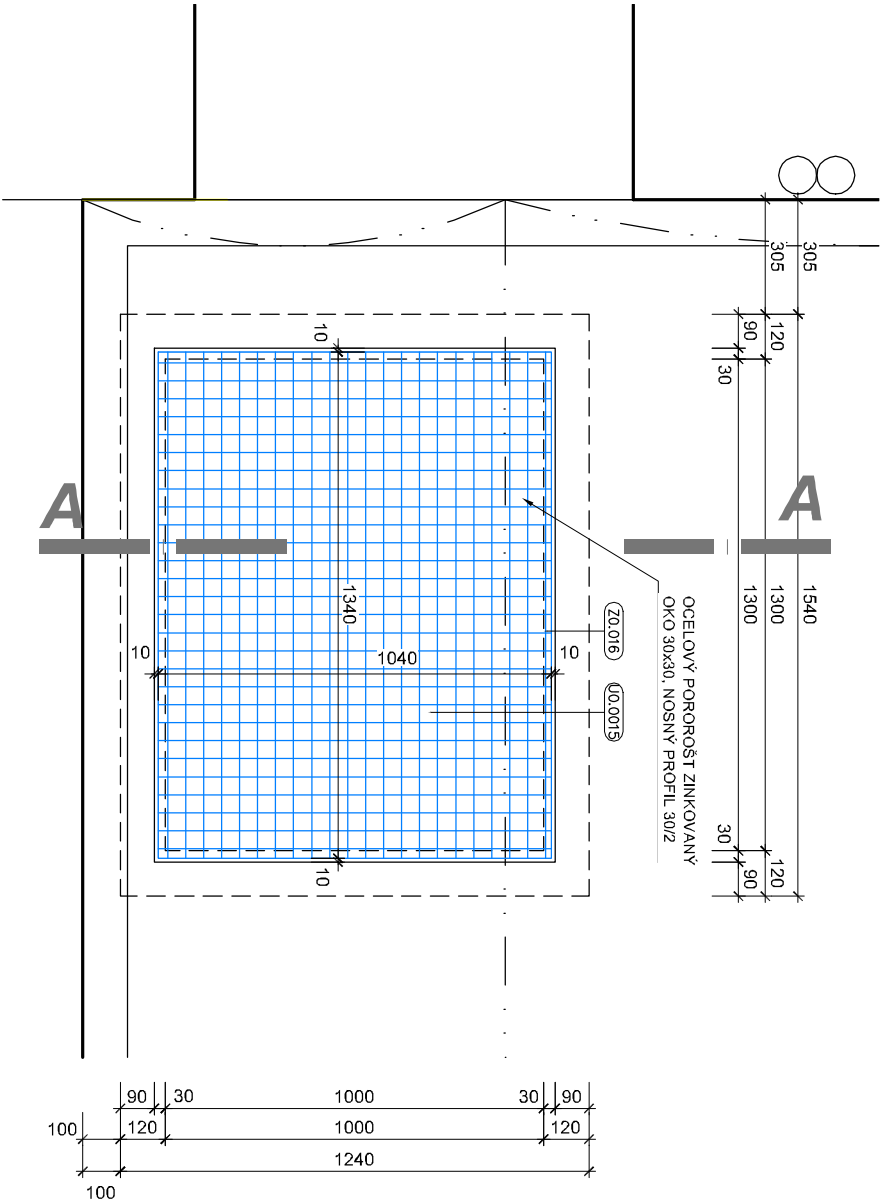


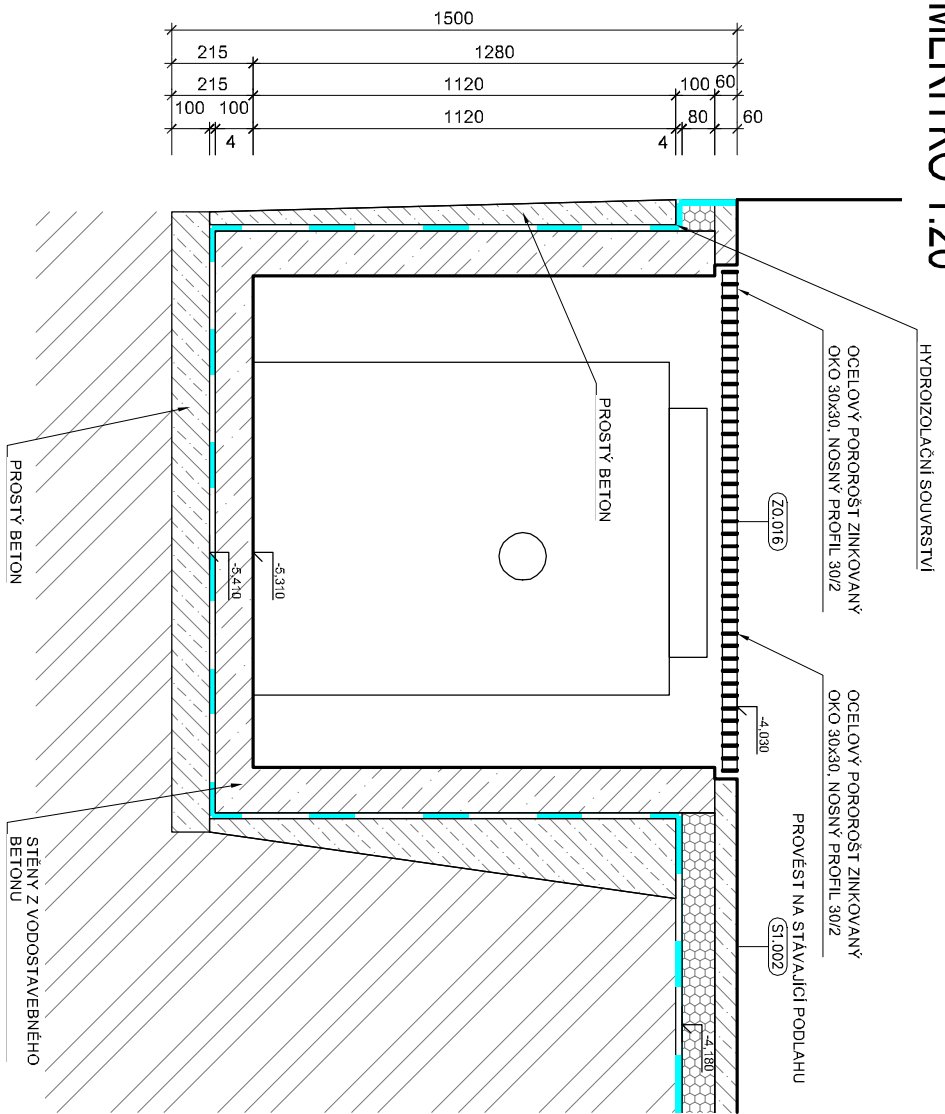
PŮDORYS ŠACHTY PŘEČERPÁVACÍ JÍMKY

MĚŘÍTKO 1:20



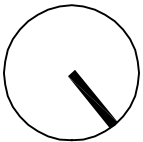
ŘEZ ŠACHTOU PŘEČERPÁVACÍ JÍMKY A-A

MĚŘÍTKO 1:20

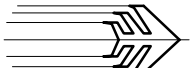


POZNÁMKA

PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO PŘEMĚNIT ROZMĚRY A PŘÍPADNÉ ZMĚNY KONZULTOVAT S ARCHITEKTEM PROJEKTU.  
POZOR - NEJEDNÁ SE O VÝROBNÍ DOKUMENTACI OCELOVÉ KONSTRUKCE.  
OCELOVÝ POROROŠT BUDE ULOŽEN NA STĚNY Z VODOSTAVEBNĚHO BETONU.  
STĚNY A DNO JÍMKY BUDOU ŘEŠENY Z VODOSTAVEBNĚHO BETONU.  
PODKLADNÍ VRSTVA A ZAJISTĚNÍ STĚN BUDE Z BETONU PROSTĚHO.  
STĚNY A DNO ŠACHTY BUDOU BEZ POVrchOVÝCH ÚPRAV.



L. Blážík



ječmen studio - Mgr. Ing. arch. Lukáš Blážík, Šubova 252/33, 779 00 Olomouc - Chvalkovice, +420 608 480 997 lukasblazik@jecmen.com, IČ: 739 51 455, DIČ: CZ28006245313		www.jecmen.com
ARCHITEKT:	Mgr. Ing. arch. Lukáš Blážík	ČÍSLO ZAKÁZKY 20161009
VYPRACOVAL:	Ing. Vítězslav Petr, Mgr. Ing. arch. Lukáš Blážík	DATUM 08/2017
INVESTOR	Univerzita Palackého v Olomouci, IČ: 61989592	STUPEŇ DPS
AKCE	rekonstrukce objektu Katerínska 17 pro CMTF UP v Olomouci k.ú. Olomouc město	ČÁST DOK. D.1.1
ŘEZ PŘEČERPÁVACÍ JÍMKOU V MÍSTN. Č. 0.3		FORMÁT A3
		MĚŘÍTKO 1/20
		ČÍSLO PŘÍLOHY 51