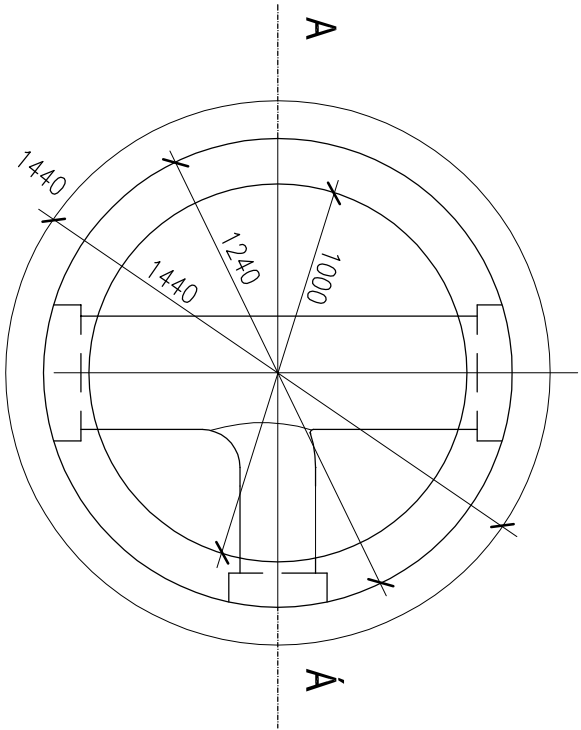


POZNÁMKA : PŘI OBJEDNÁVCE ŠACHTOVÉHO DNA NUTNO UVÉST PROFILY , MATERIÁL A ÚHEL NÁPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH KANALIZAČNÍCH POTRUBÍ

PŘÍ HLoubCE POTRUBÍ MENŠÍ NEŽ 1,65m JE MOŽNO POUŽÍT PŘECHODOVOU DESKU MÍSTO PŘECHODOVÉ SKRUŽE

- SKRUŽ ROVNÁ SR-M1000x500,lt.stup.
- SKRUŽ ROVNÁ SR-M1000x1000,lt.stup.
- ŠACHTOVÉ DNO SU-M1000x800DN150(přípodně 200,300,400),l.st.
- PODKLADNÍ BETON B10
- SKRUŽ ROVNÁ SR-M1000x250,lt.stup.
- SU-M1000x1000DN500(přípodně 600),l.st.

## PŮDORYS



- KANALIZAČNÍ POKLOP, VČETNĚ RAMU (ZATÍŽENÍ 3t–70mm,12,5t–130mm,40t–160mm)
- VYROVNAVACÍ PRSTENEC AR–V625x40(60,80,100)
- SKRUŽ PŘECHODOVÁ SH–M1000/625x600,l.st.+kap.

±0,000=211,35m n. m.

Název stavby

## VĚDECKOTECHNICKÝ PARK UPOL, BLOK D

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

**Žadatel**  
**UNIVERZITA PALACKÉHO V OLOMOUCI**  
KŘÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47 OLOMOUC  
IČ: 61989592

**Generální projektant**  
**ALFAPROJEKT OLOMOUC a.s.**  
TYTOVÁ 4, 77200, OLOMOUC  
Tel:585206060, e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com

**Zakázkové číslo:** 8-037/116

**Architekt projektu**  
ING. ARCH. ING. EVŽEN ENTNER

**Manažer projektu**  
ING. FRANTIŠEK BABICA

**Hlavní inženýr projektu**  
ING. FRANTIŠEK BABICA

Zpracovatel předložené části dokumentace		Vypíralov		AutORIZACE	
Zodpovědný projektant		ING. JIŘÍ ŠVEC		ING. JIŘÍ ŠVEC	
Objekt / soubor		IO 08 AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE		Stupeň	
Části dokumentace		INŽENÝRSKÉ OBJEKTY		OSP	
Název přílohy		KANALIZAČNÍ ŠACHTA		Datum	
				06.2017	
				Formát	
				24x	
				Měřítko	
				1:25	
				Kód	
				D.1.9	
				Číslo přílohy	
				05	
				Paré	

**ALFA**  
**PROJEKT**  
**OLOMOUC a.s.**

Tytova 4, 772 00 Olomouc  
Tel: 58520780 Fax: 58527766  
IČO: 25849280 DIČ: CZ25849280  
e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com