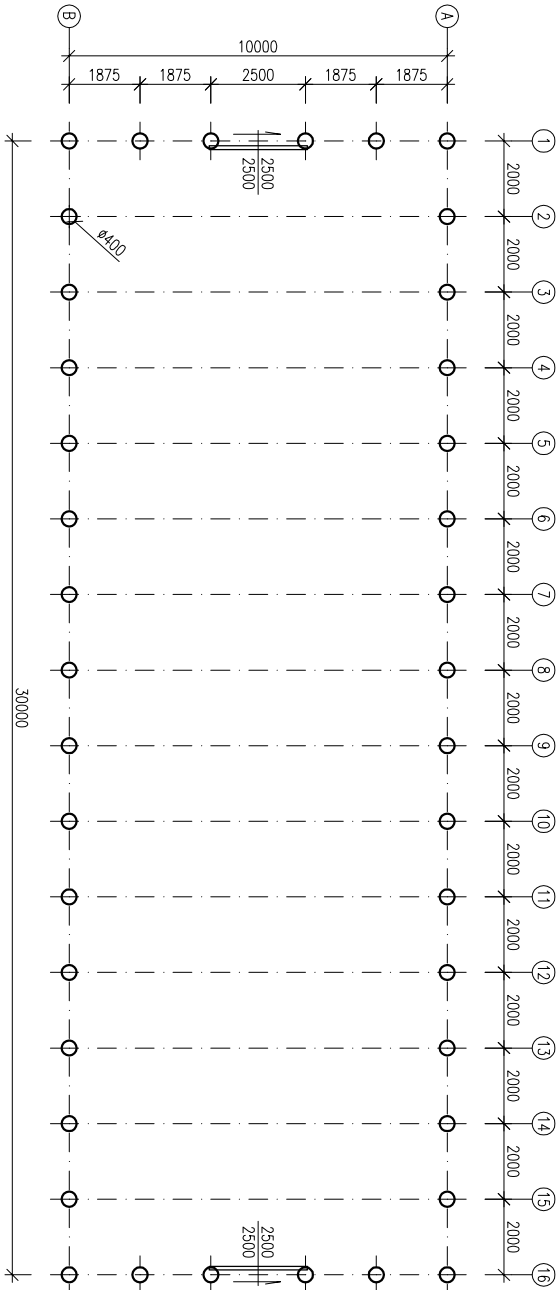





PŮDORYS ZÁKLADŮ



POZNÁMKA :

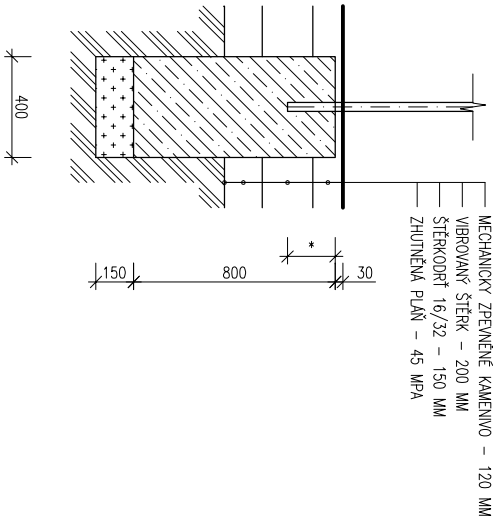
- NAVRŽENÉ ŘEŠENÍ JE ORIENTAČNÍ – PODROBNOU DOKUMENTACI DODÁ DODAVATEL FÓLIOVNÍKŮ A ZÁVLAH
- \* větnutí ocelové konstrukce do betonové patky určí dodavatel typových foliovníků
- BETON C 20/25
- POD ZAKLADOVÝMI PASY BUDE PROVEDEN PODSYP ZE ŠTĚRKODRTI 0/63 (0/32) TL. 150 MM
- ZAKLADOVÁ SPÁRA BUDE MIN. 800 MM POD UPRÁVENÝM TERÉNEM
- VÝŠKOVÉ OSAZENÍ ZÁKLADŮ URČÍ DODAVATEL FÓLIOVNÍKŮ

LEGENDA :

-  BETON C 20/25
-  ŠTĚRKODRT' 0/32 (0/63)
-  PŮVODNÍ TERÉN

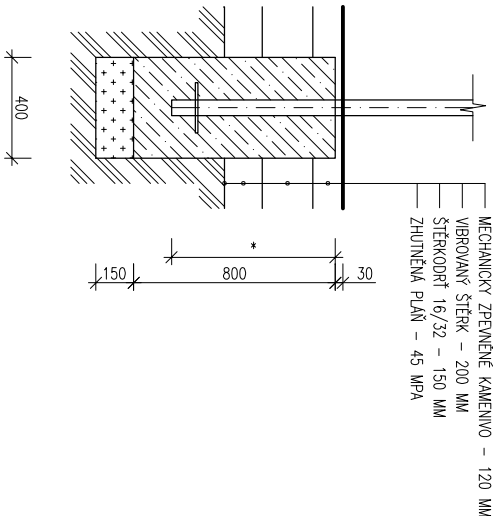
SLOUP ČELNÍ

1:30



SLOUP BOČNÍ

1:30



**ZAHRADA Olomouc s.r.o.**  
*Atelier zahradní architektury a krajinářství*

ZODPOVĚDNÝ ŘEŠITEL		Ing. R. Pavlačka	STUPEŇ:	DPS
VYPRACOVAL:	Ing. R. Pavlačka, Bc. A. Pavlačka		ČÍSLO PD:	08/16
INVESTOR:	Mendelova univerzita v Brně		DATUM:	05/2016
NAZEV AKCE:	Modernizace provozu Dykovič školek v k.ú. Křtiny - 1. etapa		MĚŘÍTKO:	1:200
			VÝKRES Č.: D.1.1.2.2.	
OBJEKT:	SO 02 - Foliovníky			
VÝKRES:	Foliovníky - výkres základů			