

Technical drawing of a circular component. The drawing shows a cross-section of a thick-walled cylinder with an outer diameter of 2460 and an inner diameter of 2200. A central hole with a diameter of 600 is shown. The drawing includes a cross-section view on the right, indicating a red layer or material. The dimensions are labeled as follows:

- Outer diameter: 2460
- Inner diameter: 2200
- Central hole diameter: 600

[illegible]

vztlak 10200 kg

VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKČNÍ A OBCHODNÍ ATELIER HRADEC NAD MORAVICÍ OPAVSKÁ 228 tel. 553 784 269	
Ing. Onderka	Ing. Onderka		
KRAJ: Jihomoravský	OBEC. ÚŘAD: Žabčice		
INVESTOR: ŠZP ŽABČICE, Zemědělská 53, 664 63 Žabčice			
STAVBA: MENDELU – Silážní žlaby ŽABČICE OBJEKT: SO 01 Silážní žlaby ODDÍL: D1.1. Architektonicko–stavební řešení OBSAH VÝKRESU : jímka J1–J3		STUPEŇ DOKUMENTACE	REALIZACE
		DATUM	07/2015
		ARCH. ČÍSLO	08/2015
		MĚŘÍTKO	1:50
		Č. VÝKRESU:	
		D1–1.1– 5	

PROJEKČNÍ A OBCHODNÍ ATELIER
HRADEC NAD MORAVICÍ
OPAVSKÁ 228
tel. 553 784 269

STUPEŇ
DOKUMENTACE

REALIZACE

DATUM

07/2015

ARCH. ČÍSLO

08/2015

MĚŘÍTKO

1:50

Č. VÝKRESU:

D1-1.1-5