

Technical drawing of a mechanical part, likely a cross-section of a shaft or hub. The drawing shows a central shaft with a flange or hub on top. The flange has a central hole. The shaft has a central hole. The drawing is labeled with dimensions 205,90 and 205,0, indicating the diameters of the shaft and the hole in the flange, respectively.

Technical drawing of a drainage system. The drawing shows a vertical pipe section on the left, a horizontal pipe section in the middle, and a horizontal distance of 1800 units. Elevation markers are 205,95, 204,90, and 204,80. A 125mm diameter is indicated. The horizontal pipe has a 3% slope.

HL 600 / 125

205,32

125

3%

MATERIÁL, HLOUBKU ULOŽENÍ A
VZDÁLENOST UPŘESNIT (PŘI PROVÁDĚNÍ
SONDOU?)

Dokumentace pro realizaci				
Kreslil:	Veronika Šuráňová		Ing. Miloslav Čech Projektová činnost ve výstavbě Karla Čapka 2595, Kyjov 697 01 E- mail: alfacech@centrum.cz	
Zodp. projektant:	Ing. Miloslav Čech			
Místo stavby:	k.ú. Kyjov, parc.č.st.1006	St.Ú:Hodonín		
Objednatel: Nemocnice Kyjov, Strážovská 1247, Kyjov 697 33			Datum:	07/2014
Akce:	Zateplení a výměna oken pavilonu ORL Nemocnice Kyjov		Čísl. zakázky:	30-04-14/Z
Objekt:			Formát:	2 x A4
			Stupeň:	DpR
Obsah:	Řezy, detaily svodů 1 Dešťová kanalizace		Měřítko:	Čís. výkresu
			1:50	03.