

JIHLAVA																				
B04											B03		B04							
ZATRAVNĚNO		LOUKA				ZATRAVNĚNO					ASFALT		KOSTKY		ZATRAVNĚNO					
25.90	20.31	42.28		42.27		44.84		44.84		47.48		47.49		32.15		30.10	46.42	49.76	7.90	4.40
VÝUST	\$1	\$2		\$3		\$4		\$5		\$6		\$7		\$8		\$9	\$10	\$11	\$12	\$13

The sequence consists of 15 small diagrams arranged horizontally. Each diagram shows a circle with a center point. In the first diagram, a single line segment (the radius) is drawn from the center to the circumference. In the subsequent diagrams, the radius line is extended further, and the circle is drawn larger, illustrating the process of constructing a circle with a given center and radius.

[illegible]

(n) TABULKA VYSVĚTLIVEK
(l) 388.4-3.09
(2) 34.09-4.40
(3) DN400-KAM-4.40

	Vypracoval ING. KOPECKÝ	Autorizovaný inženýr ING. NOVOTNÝ	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; text-align: center;"> AOA - CLEAN projekční a geodetická kancelář u DVORA II JIHLAVA </div>	
Investor :	Kraj :			
Statutární Město Jihlava		Vysočina		
Dostavba kanalizace Popice u Jihlavy			Datum	09/2023
			Číslo zak.	2666
			Stupeň	DŮR+DSP
Příloha : Podélný profil			Měřítka : 1:500/100	Příloha č.: D.3