

PŮDORYS 1 : 25




OPĚRNÝ BLOK PRO POKLOP



PROSTUPY BUDOU PROVEDENY DODATEČNĚ PO BETONÁŽI STĚN VRTÁNÍM
ŠACHTA BUDE PROVEDENA JAKO VODOTĚSNÁ

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV
POLOHOVISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Kreslil: D. KREUTZ	Projektant: ING. COUFAL, Ph.D.	Hlavní projektant: ING. COUFAL, Ph.D.	Techn. kontrola: ING. KASAL, Ph.D.	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Něbřežtí 4 150 56 Praha 5
Kraj: VYSOČINA		Obec: JIHLAVA		
Stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA				
Název stavby: POSÍLENÍ VODOVODNÍ SÍTĚ VODOJEM BUKOVNO – JIHLAVA				
Část projektu: SO 02 VNĚJŠÍ TRUBNÍ ROZVOJ		Soubor: D.1.2.12 – Odvěrné potrubí – Vodoměrná šachta.dwg Formát: 4 x A4 Datum: BŘEZEN 2024 Stupeň: DPS		
Příloha: VODOMĚRNÁ ŠACHTA		Č. zakázky: 5265/002 Měřítko: 1:25 Číslo přílohy: D.1.2.12		

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.