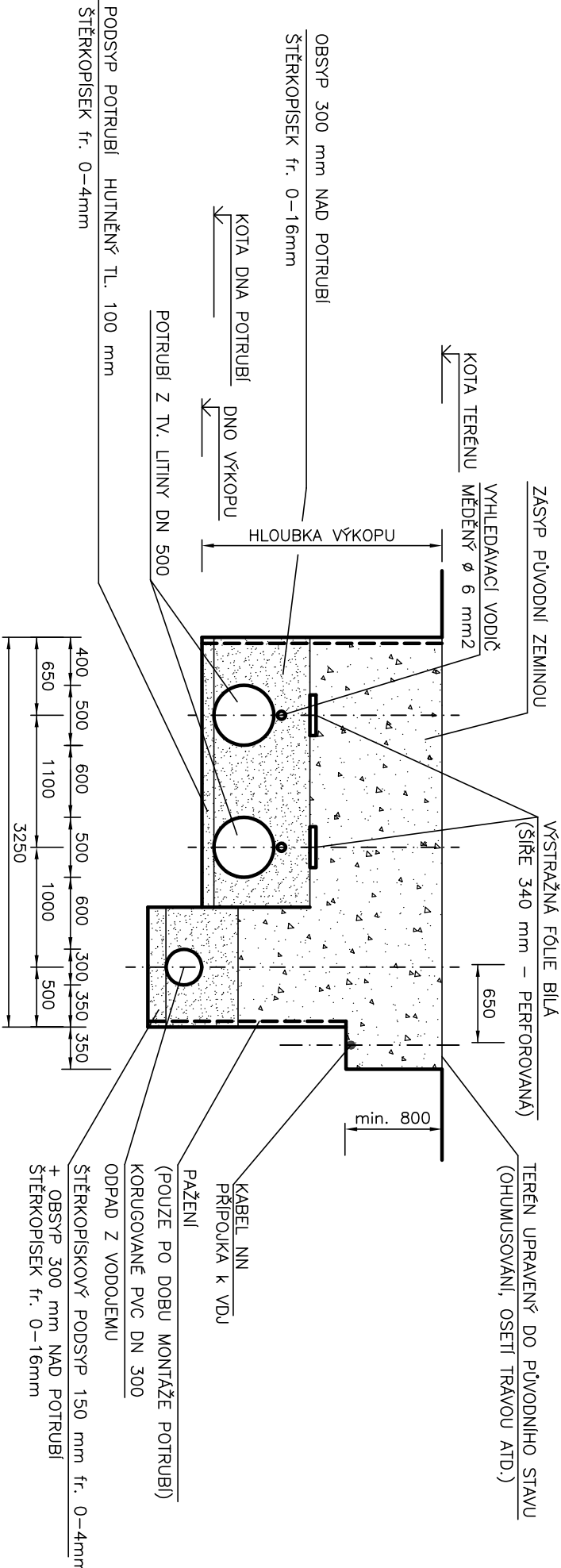


# VZOROVÝ ŘEZ RÝHOU – TRASA V NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH


## VZOROVÉ ŘEZY RÝHOU M 1:50 TRASA VODOVODU MIMO ASFALTOVÉ KOMUNIKACE SOUBĚH VODOVODU (2 x DN 500) , ODPADU Z VDJ A PŘÍPOJKY NN



Pozn.:

ZEMNÍ PRÁCE SE PŘEDPOKLÁDÁJÍ V ZEMINĚ TŘÍDY TĚŽITELNOSTI II. skupiny 4. – 5.

VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV  
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S–JTSK

Kreslí: ING. COUFAL, Ph.D.		Projektant: ING. COUFAL, Ph.D.		Hlavní projektant: ING. COUFAL, Ph.D.		Techn. kontrola: ING. KASAL, Ph.D.	
Kraj: VYSOČINA		Obec: JIHLAVA					
Stavebník: STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLAVA							
Název stavby: POSÍLENÍ VODOVODNÍ SÍTĚ VODOJEM BUKOVNO – JIHLAVA							
Část projektu: SO 06 PŘÍVOD SZ VĚTVE VODOVODU							
Příloha: VZOROVÉ ŘEZY RÝHOU – TRASA V NEZPEVNĚNÝCH PLOCHÁCH							
<div><div><div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5</div></div></div>							
Soubor: D1.6.6 Vzorový řez rýhou.dwg							
Formát: 2 x A4							
Datum: BŘEZEN 2024							
Stupeň: DPS							
Č. zakázky: 5265/002							
Měřítko: 1:50							
Číslo přílohy: D1.6.6							

### POZNÁMKA:

MATERIÁL LOŽE A OBSYPY POTRUBÍ NESMÍ OBSAHOVAT OSTROHRANNÉ ČÁSTICE, KTERÉ BY MOHLY ZPŮSOBIT POŠKOZENÍ VNĚJŠÍHO POVRCHU NEBO VNĚJŠÍ IZOLAČNÍ VRSTVY POTRUBÍ.

HUTNĚNÍ OBSYPY POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNO POUZE PO JEHO STRANÁCH.

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