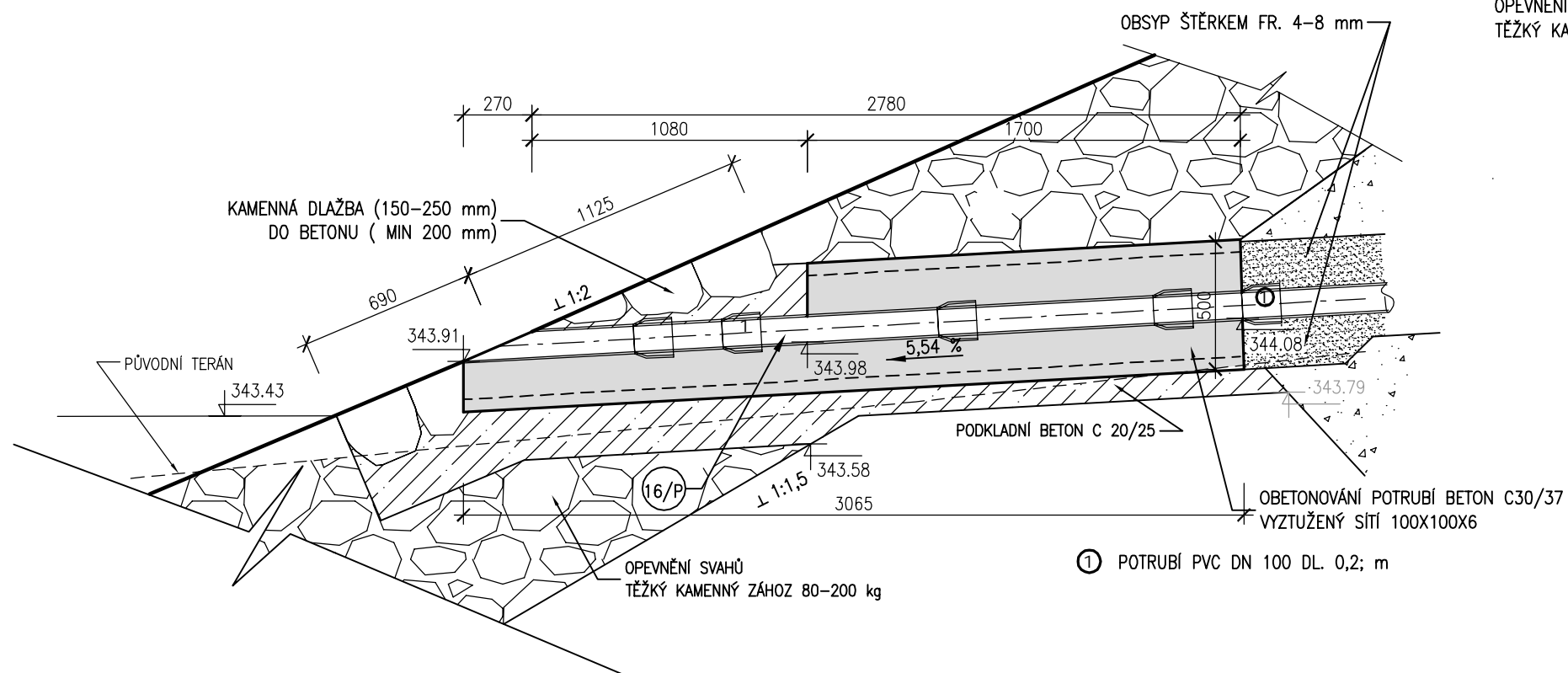
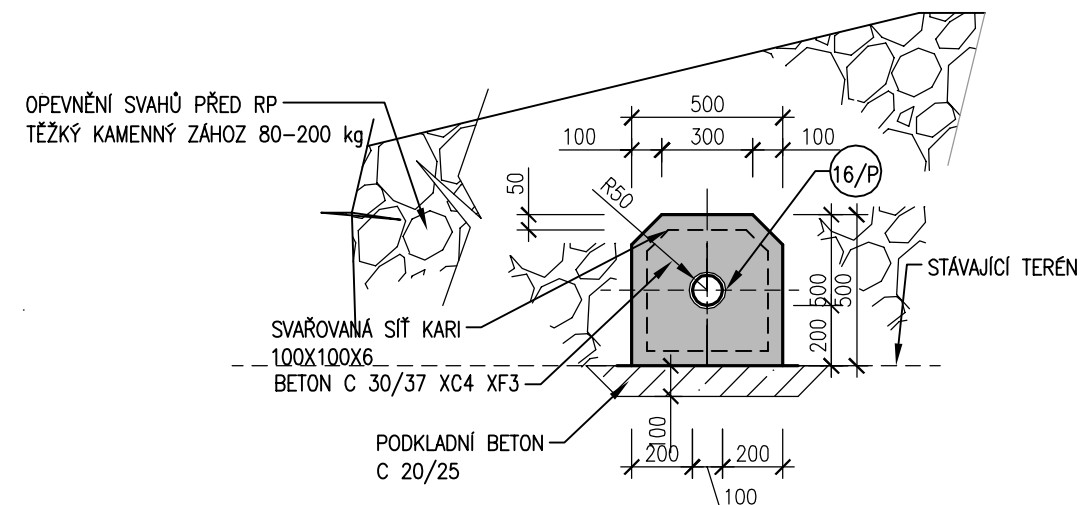


VÝTOKOVÝ OBJEKT  
ŘEZ A-A M 1:25

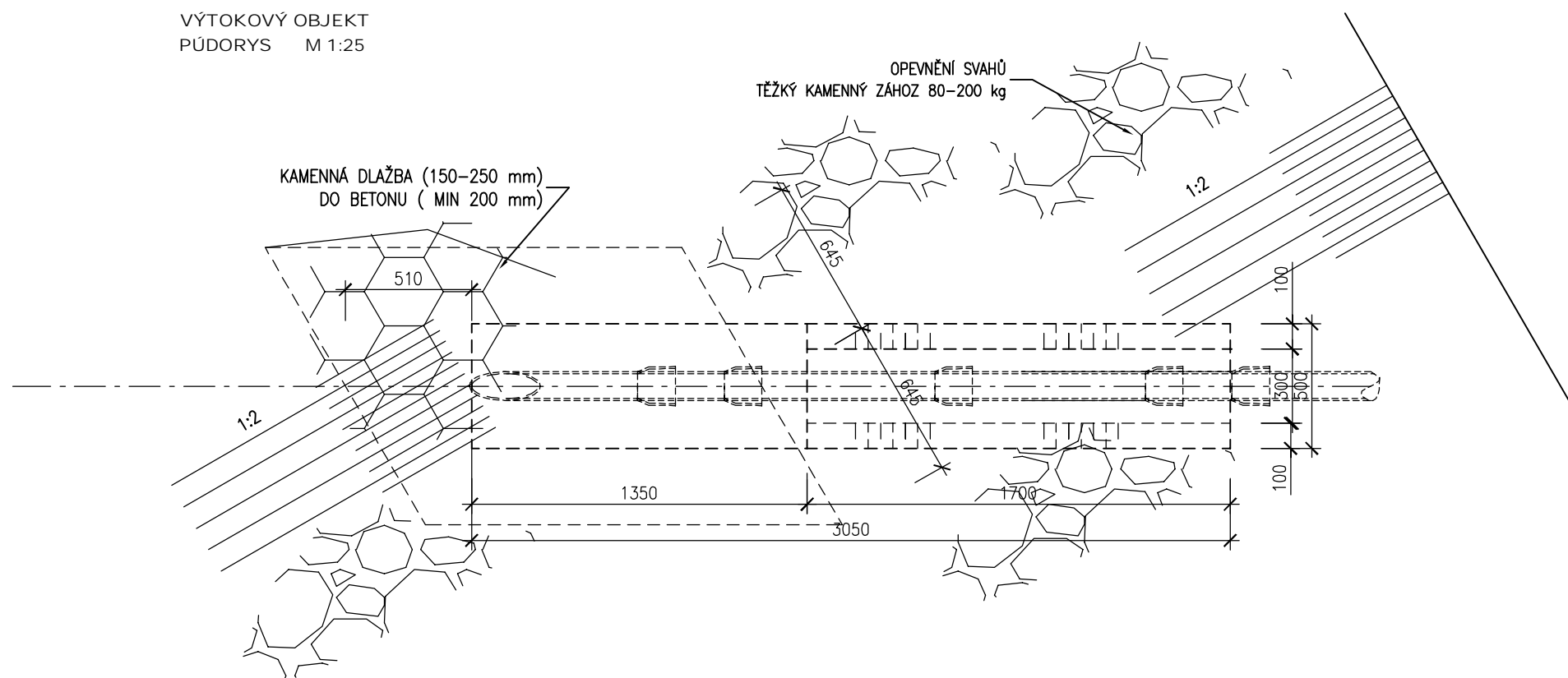


① POTRUBÍ PVC DN 100 DL. 0,2; m

VÝTOKOVÝ OBJEKT  
ŘEZ 1-1 M 1:25



VÝTOKOVÝ OBJEKT  
PŮDORYS M 1:25



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.P.V

<b>AQUATIS</b>		
AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz		
Zodpovědný projektant ING. DANIEL BRAZDA	Hlavní inženýr projektu ING. DANIEL BRAZDA	Vedoucí střediska ING. JIRÍ SVANCARA
Vypracoval ING. JANA HERTLOVÁ	Kontroloval ING. TOMAŠ OHERA	Zakázkové číslo 121095A
Datum ČERVEN, 2022	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru 02_3_6_4_Vytok.dwg
Akce <b>02.060-OPATŘENÍ V ÚSEKU BRANTICE, OHO, DÍLČÍ STAVBA 02.061 JEZ BRANTICE, STAVBA Č. 5882 SO 02 RYBÍ PŘECHOD</b>		
Příloha <b>VÝTOKOVÝ OBJEKT</b>		
Měřítko <b>1:50</b>	Číslo přílohy <b>02_3.6.4</b>	
Objednatel POVODÍ ODRY, státní podnik		