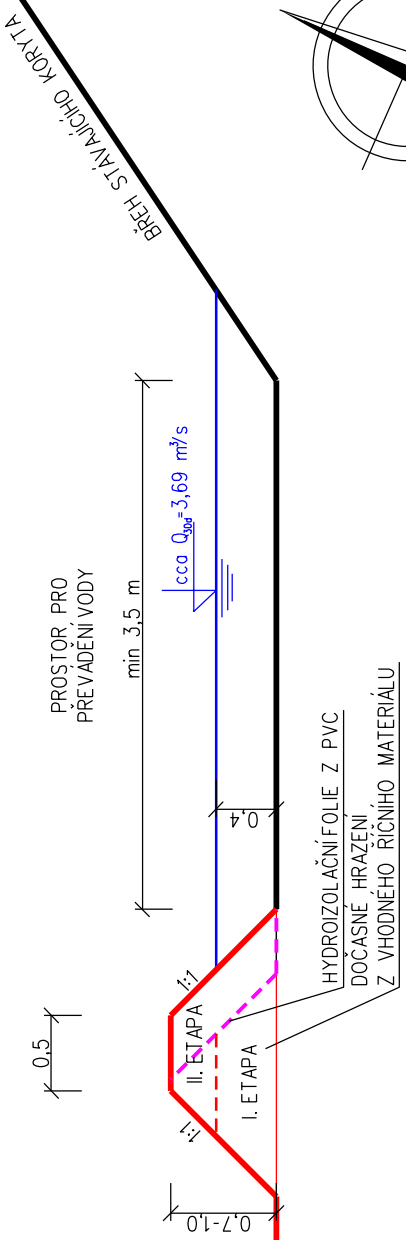


VZOROVÝ ŘEZ
PROVIZORNIHO PŘEHRAZENÍ
PRO PŘEVÁDĚNÍ VODY
M 1:50



ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT
JAKO VÝTVYČOVACÍ VÝKRES PŘED ZAHÁJENÍM
STAVĚBNÍCH PRACÍ. INŽENÝRSKÝ ÚSTAV
VÝTVYČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI OZNAMUJÍ
V TĚRÉNĚ DLE PLÁNNÍCH PŘEDPISŮ

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bv		SOUDŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
Vypracoval	Ing. Jeřábek	Hi. Ing. projekt	Ing. Hromádka
Ing. Jeřábek	Ing. Hromádka	Ing. Hromádka	Ing. Václavík O. Ph.D.
Místo sláby		Kraj Olomoucký	
Investor		Povodí Moravy, státní podnik	
Alcoa - oběť		Datum 10/2017	
Desná, Loučná - Kouty nad Desnou, oprava kamenných slupů		Stupeň	DPS
		Zadávací číslo	2802
		Archivní číslo	2802
Filipina		Měřítko	Číslo výkresu
		SITUACE ZOV	
		F.2	

