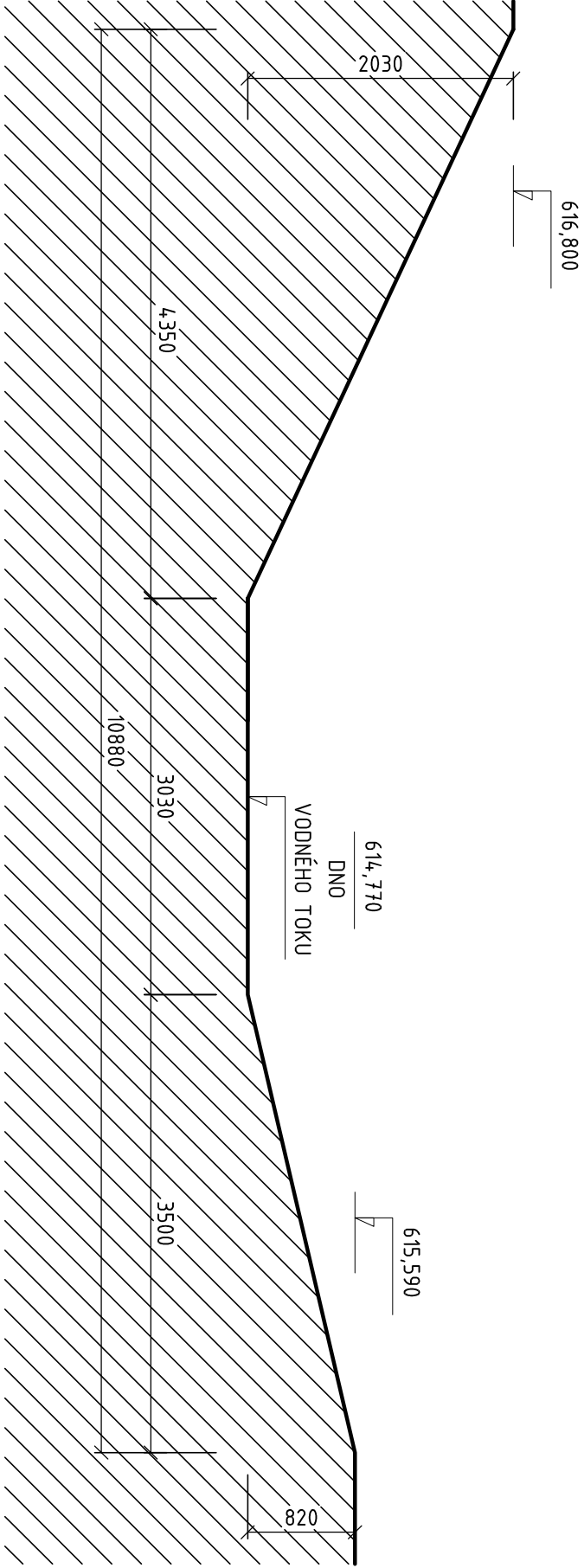

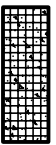
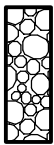


SPEVNENIE SVAHOV VODNÉHO TOKU

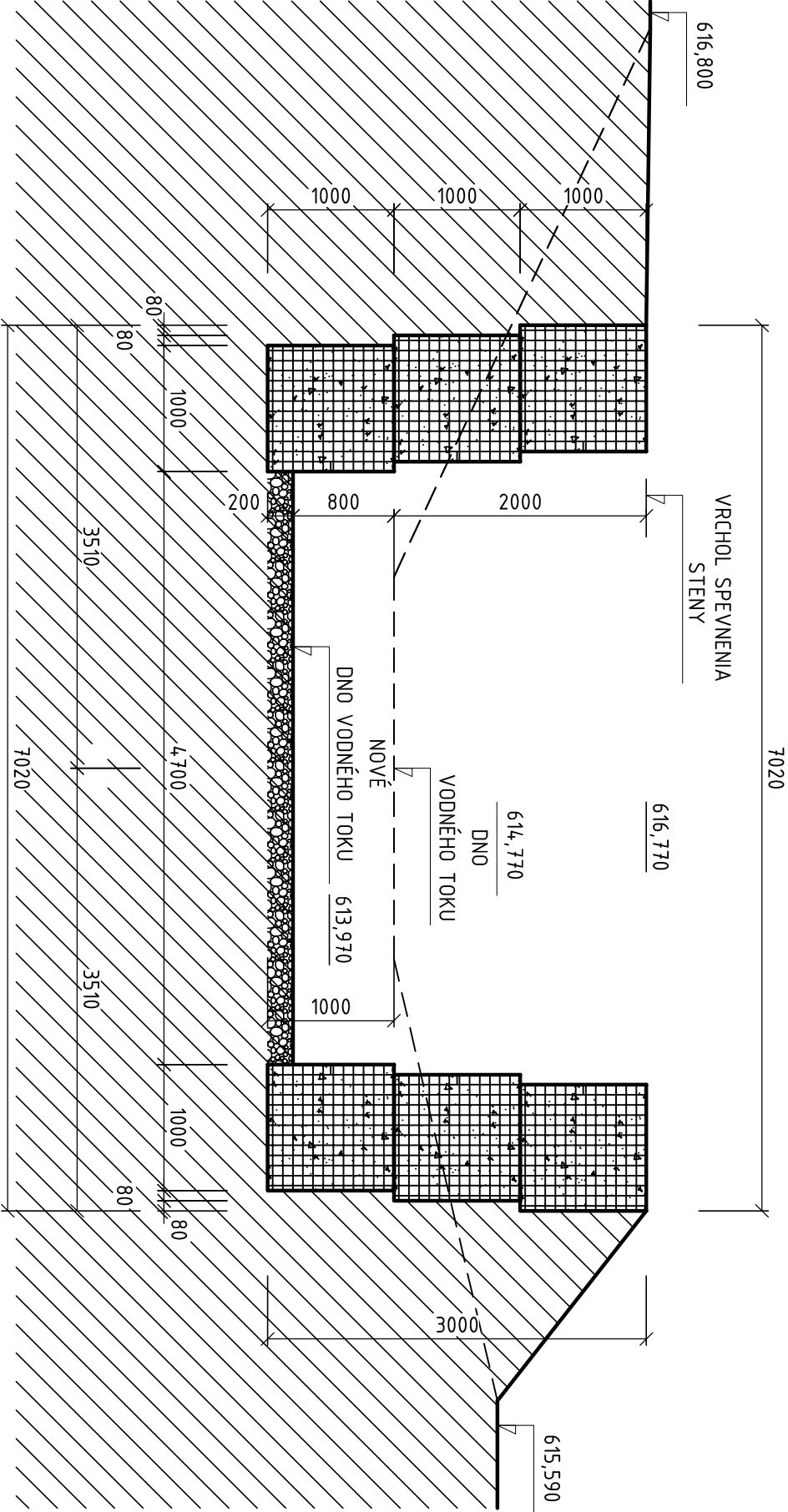
PRIEČNY REZ 9.9 VODNÉHO TOKU – POVODNÝ STAV



LEGENDA MATERIÁLOV:

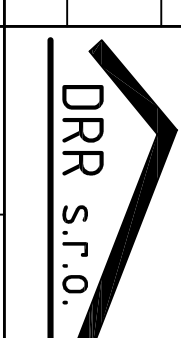
-  ZEMNÝ NÁSYP, POVODNÉ ZEMNÉ TELESO
-  GABIÓNOVÁ STENA SPEVNENIA 1,0m x 1,0m x 1,5m
-  ZHUTNENÉ KAMENIVO VODNÉHO TOKU

PRIEČNY REZ 9.9 SPEVNENIA VODNÉHO TOKU – NAVRHOVANÝ STAV



Dĺžka úseku spevnenia svahov s gabiónovými svahmi: 7,50m + 3,00m = 10,50m
Objem výkopu prehĺbenia a rozšírenia vodného toku: 42,0m³
Počet gabiónových kamenných košov: B x H x L = 1,0m x 1,0m x 1,5m 21ks

POZNÁMKA: Táto PD slúži len pre SP a nie pre realizáciu stavebných objektov

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:			
Ing. Daniel Papán, PhD.		Ing. Róbert Ďuriník			
INVESTOR:		OBECNÝ ÚRAD LUTIŠE			
					
				NÁZOV A MIESTO STAVBY:	
				PROTIPOVODŇOVÉ OPATRENIA NA VODNOM TOKU V OBCI LUTIŠE	
				MIESTO LUTIŠE	
VÝKRES:		STUPEŇ:			
REZ VODNÝM TOKOM - PRIEČNY REZ 9.9		PROJEKT PRE SP			
		MIERKA: 150			
		ČÍSLO VÝKR. 11			