

REVITALIZACE VE STÁVAJÍCÍ TRASE SO 02 - ÚSEK 3

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ A M 1:50

ÚPRAVA KORYTA S OPEVNĚNÍM SVAHŮ

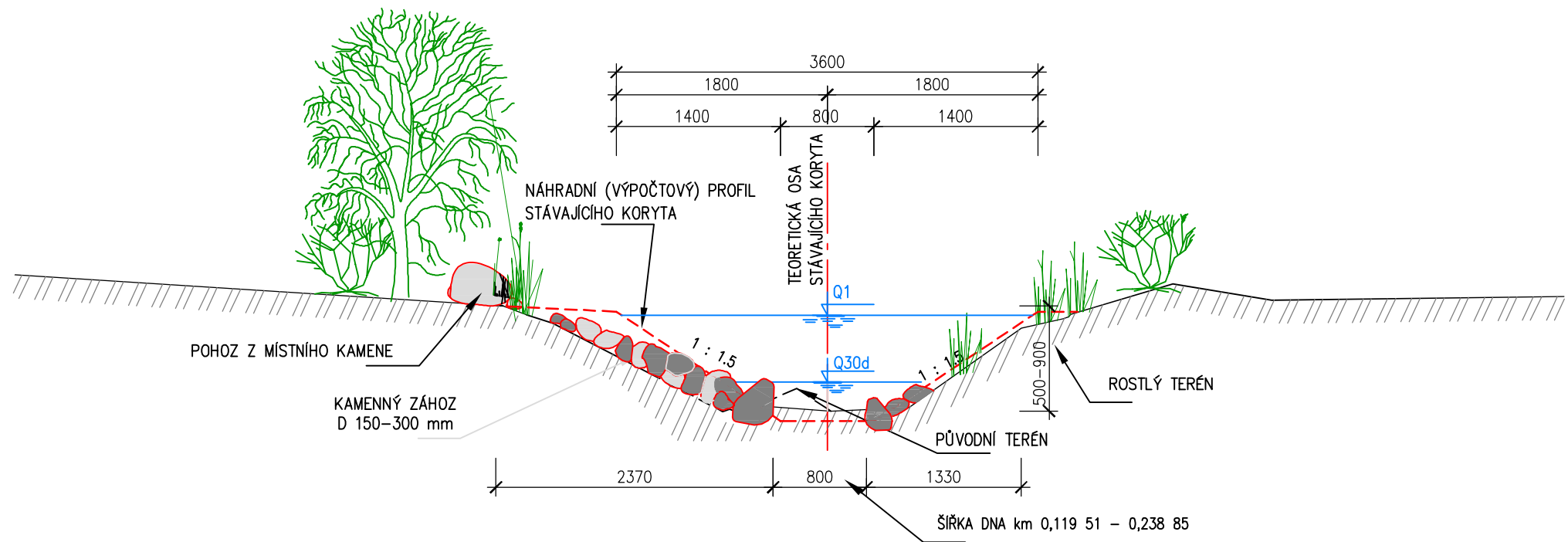
POZNÁMKA:

NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q1 = 3,10 m3/s

NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q30D = 253,00 l/s

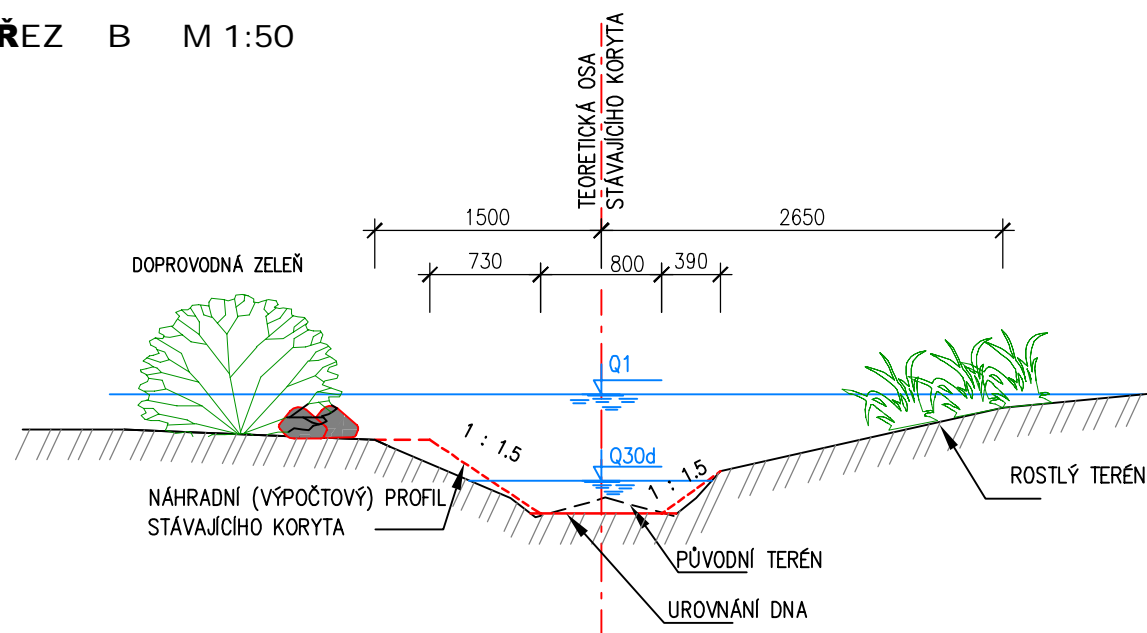
VÝŠKOVÉ KOTY DLE PF

DOPROVODNÁ ZELEŇ



VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ B M 1:50

ÚPRAVA KORYTA BEZ POPEVNĚNÍ



Kreslil ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Pěkný</i>	Navrhl ING. LIBOR PĚKNÝ <i>Libor Pěkný</i>	Odp. projektant ING. PAVEL MENHARD <i>Pavel Menhard</i>	Techn. kontrola ING. JAN CIHLÁŘ <i>Jan Cihlář</i>	VRV VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj JIHOČESKÝ	Obec VOLARY			
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Soubor D.2.3_Vzorovy pricny rez.dwg
STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZAČNÍCH OPATŘENÍ A ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH ID15 REVITALIZACE VOLARSKÉHO POTOKA				Formát A3
				Datum 03/2014
				Stupeň studie proveditelnosti
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY SO 02- ÚSEK 3				Zakázka 2216/002
				Měřítko 1 : 50
				Výkres č.: D.2.3.2