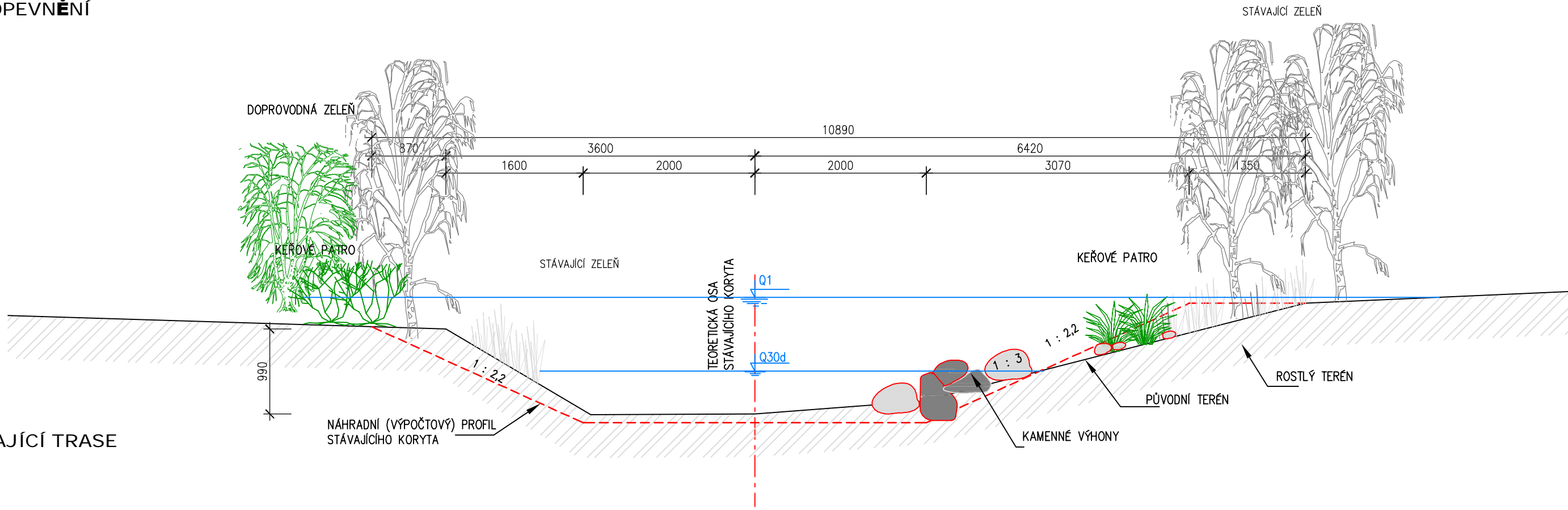


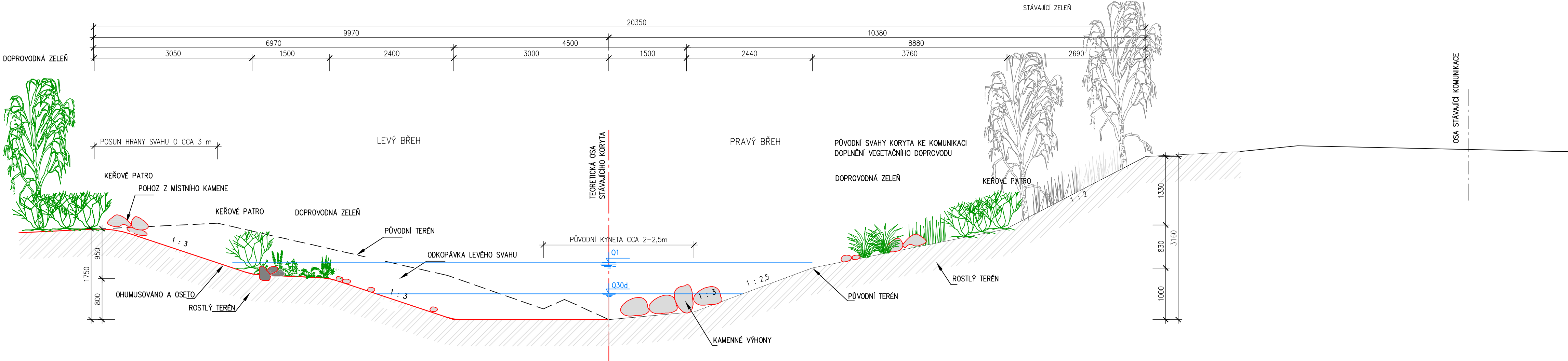
ÚPRAVA KORYTA BEZ OPEVNĚNÍ
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ÚSEK 1




POZNÁMKA :

1. NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q300 = 199,00 l/s
NÁVRHOVÝ PRŮTOK Q1 = 9,30 m³/s
2. VÝŠKA HLADINA Q1 JE PRO JEDNOTLIVÉ ÚSEKY JE PROMĚNNÁ V ROZSAHU 1,36 – 1,15 m
3. V ÚSEKU 1 BUDE STÁVAJÍCÍ KORYTO PONECHÁNO BEZ ÚPRAVY S DOPLNĚNÍM VEGETAČNÍHO DOPROVODU
4. STÁVAJÍCÍ VEGETACE UPRAVOVANEHO LEVÉHO BŘEHU (ÚSEK2,3) BUDE ZACHOVÁNA, HRANA BŘEHU SE LOKÁLNĚ PŘÍZPŮSOBÍ VEGETACÍ ZMĚNOU ŠÍŘKY LAVICE A SKLONEM SVAHU

REVITALIZACE VE STÁVAJÍCÍ TRASE
VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
ÚSEK 2, 3



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>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5
Kraj STŘEDOČESKÝ		Obec BŘEZNICE		
Investor POVODÍ VLTAVY, státní podnik				Soubor D.2.3_Vzorovy pričný rez.dwg
STUDIE PROVEDITELNOSTI REVITALIZAČNÍCH OPATŘENÍ A ZPRŮCHODNĚNÍ MIGRAČNÍCH PŘEKÁŽEK NA VODNÍCH TOCÍCH ID22 REVITALIZACE SKALICE BŘEZNICE (DOLNÍ OKRAJ MĚSTA) ŘKM 28,8–30,6 (30,000–31,386)				Formát 3 A4
				Datum 03/2014
				Stupeň studie proveditelnosti
				Zakázka 2216/002
VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY– ÚSEK 1, 2, 3				Měřítka 1 : 50 Výkres č.: D.2.3.1