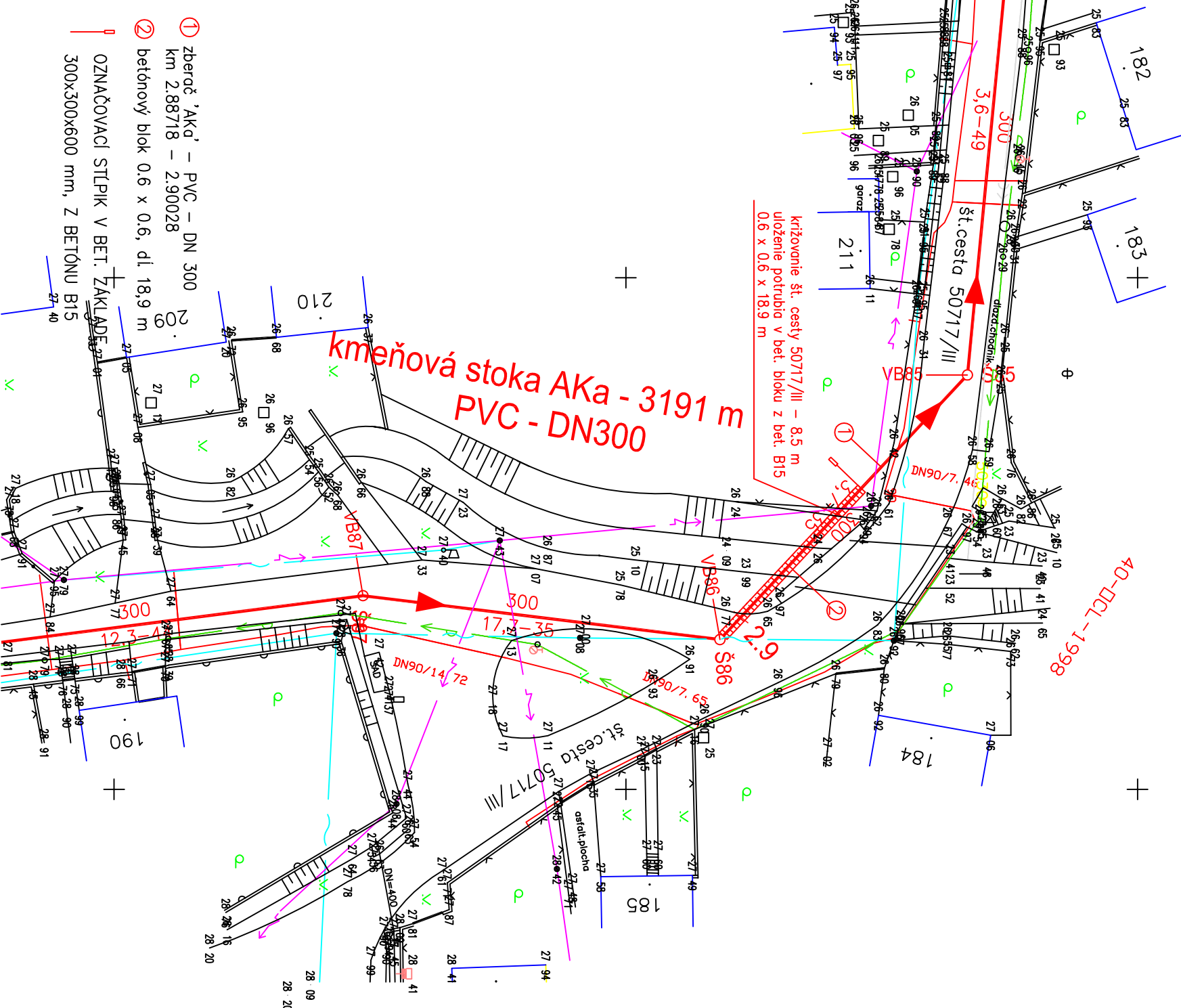
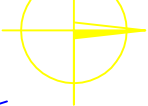


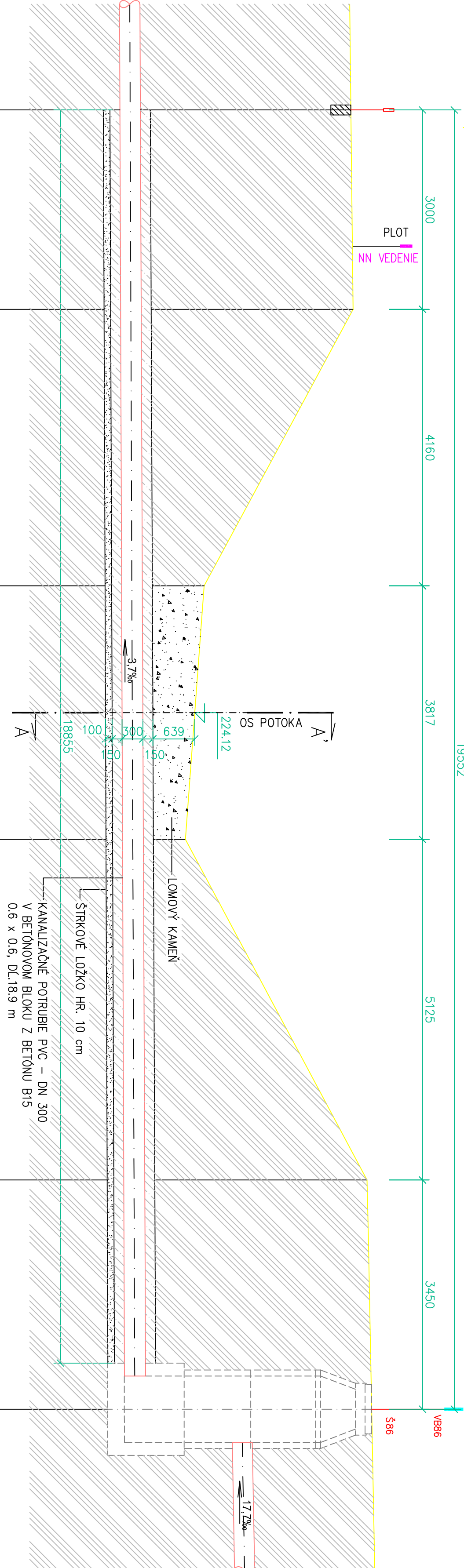
SITUÁCIA KRIŽOVANIA KMEŇOVEJ STOKY 'AKd' S POTOKOM, KM STOKY 2.88718 – 2.90028

M=1:500



POZDĺŽNY PROFIL KRIŽOVANIA KMEŇOVEJ STOKY 'AKd' S POTOKOM, KRIŽOVANIE PREKOPANÍM

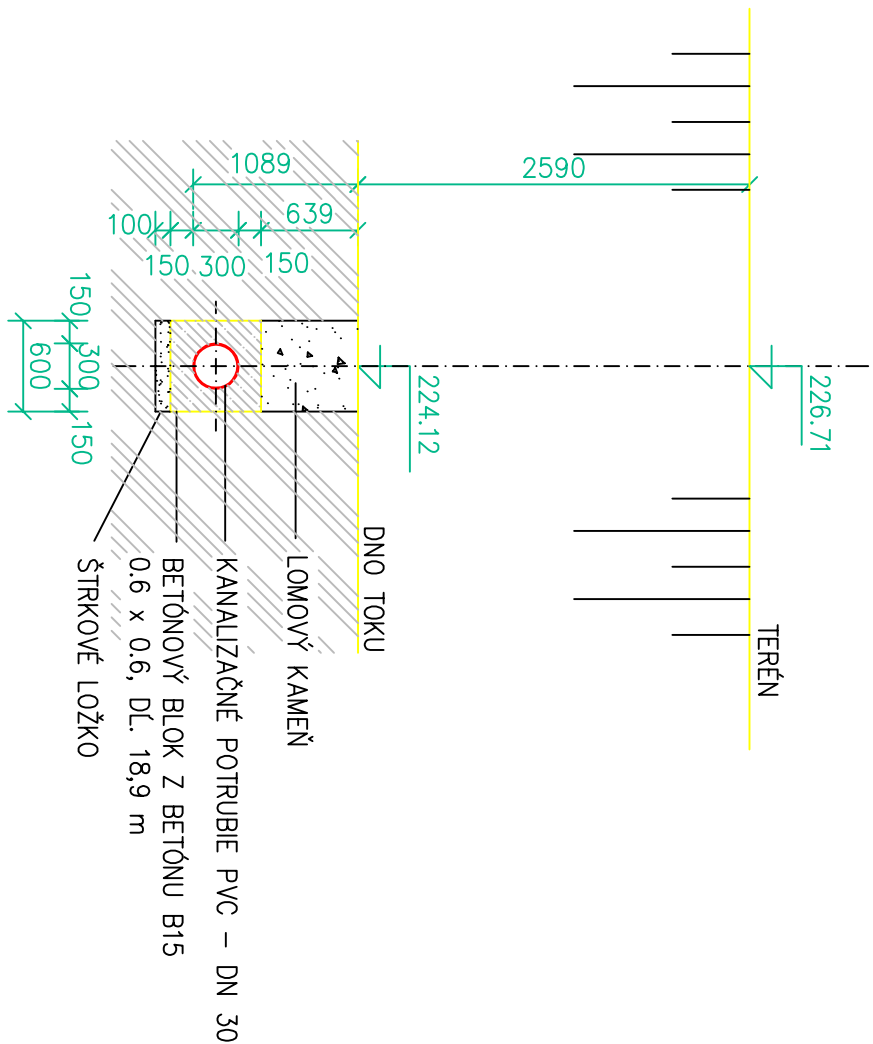
M=1:50/50



KÓTA DŇA POTR. [m n.m.]	223.00	223.01	223.02	223.03	223.05	223.07
KÓTA TERÉNU [m n.m.]	226.47	226.50	224.26	223.98	226.71	226.80
POROVNÁVACIA ROVINA	217.00					
STANIČNIE [m]	2884.18	2887.18	2891.34	2895.16	2900.28	2903.73

REZ A-A'

M=1:50



KRIŽOVANIE KMEŇOVEJ STOKY 'AKd' S POTOKOM, KM STOKY 2.88718 – 2.90028

1/9

GDZ PROJEKTANT: ING. HOLÝ	VYPRACOVÁV: ING. LAZCOVÁ	VEDÚCI ORGANIZÁCIE: ING. STANOVSKÝ	HYDROTEAM VARSÁVSKÁ 3, 831 03 BRATISLAVA
FILE: E_1_4.dwg	TECHNICKÁ KONTROLA: ING. STANOVSKÝ	FORMÁT: A4	
KONČEVÝ PRIJÍMATEĽ: OD KÁLNICA, 916 37 KÁLNICA		DATE: 08/2008	
NAZOV STAVBY: KRIŽOVANIE ZBERAČOV S POTOKOM A ŠTÁTNOU CESTOU		STUPEN: DSP	
		ČÍSLO STAVBY: 08 019 23	
		ČÍSLO PROJEKTU: 08 019 23-E.1.4.	
		ADRESA: 1500, 150/50,	
		STAVBA: 150	
		PRÍLOHA: E.1.4.	

Táto dokumentácia je dielom tvorby spoločnosti HYDROTEAM. Nesmie byť bez predchádzajúceho písomného súhlasu kopírovaná, rozmnožovaná a sprístupnená iným fyzickým alebo právnickým subjektom.