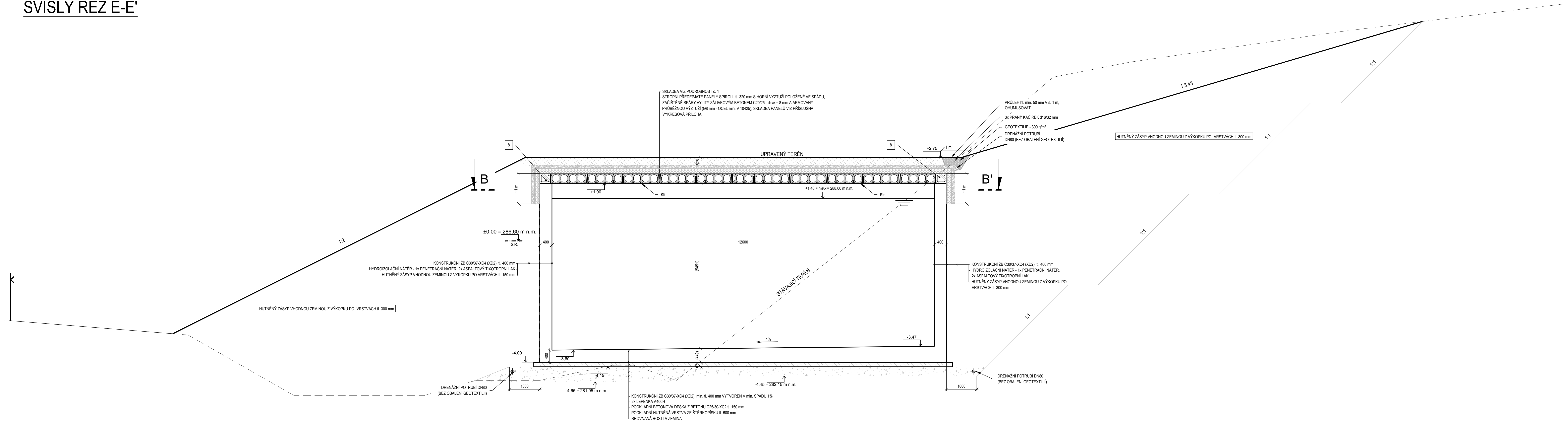


SVISLÝ ŘEZ E-E'



LEGENDA

- KONSTRUKČNÍ ŽELEZOBETON (C30/37-XC4, XD2)
- PROSTÝ BETON
- BETON VYZTUŽENÝ
- LIAPORBETON
- PĚNOVÉ SKLO
- CIHELNÉ PRVKY (TVÁRNICE NA CEM. POJIVO, KLINKER LÍCOVÉ ZDIVO)
- DŘEVĚNÉ PRVKY
- ZÁMEČNICKÉ PRVKY
- TEPELNĚ IZOLAČNÍ PRVKY
- POCHOZÍ DLAŽBA
- SYPKÉ MATERIÁLY
- ZEMINA

±0,00 = 286,60 m n.m.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

	VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s. Křížovč 47, 150 00 PRAHA 5
Vypracoval: Ing. L. Kužel	Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor
Projektant: Ing. L. Kužel	Ved. atelieru: Ing. M. Butor
SV MB, ROZŠÍŘENÍ SVV - ETAPA 2 D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. A TECHNOL. ZAŘÍZENÍ D.3 - SO 01 - OBJEKT VODOJEMU S ČS	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav	Datum: říjen 2015
	Stupeň: DSP/DPS
	Formát: 6 A4
Měřítko: 1:50	Číslo přílohy: D.3.03