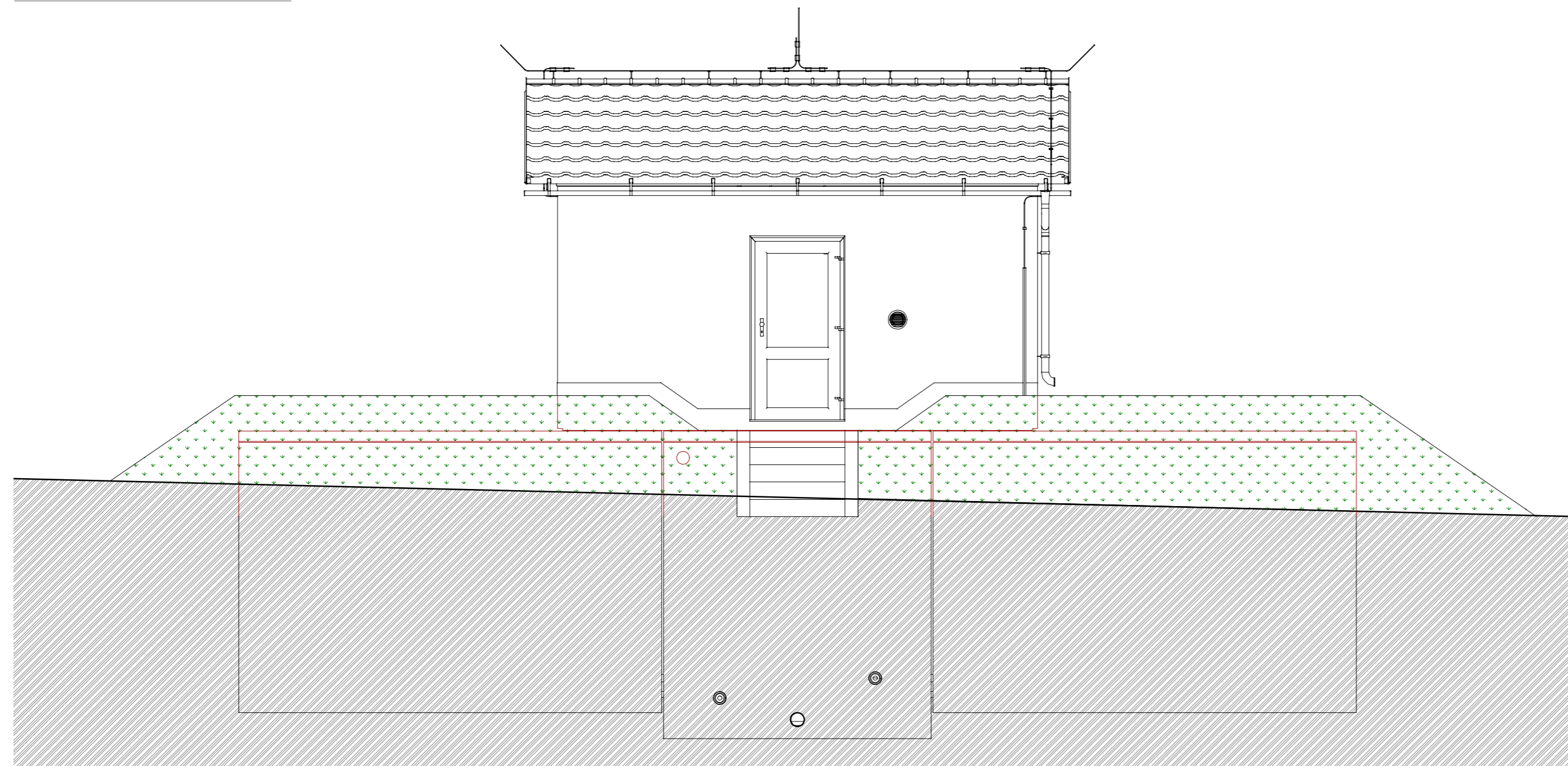
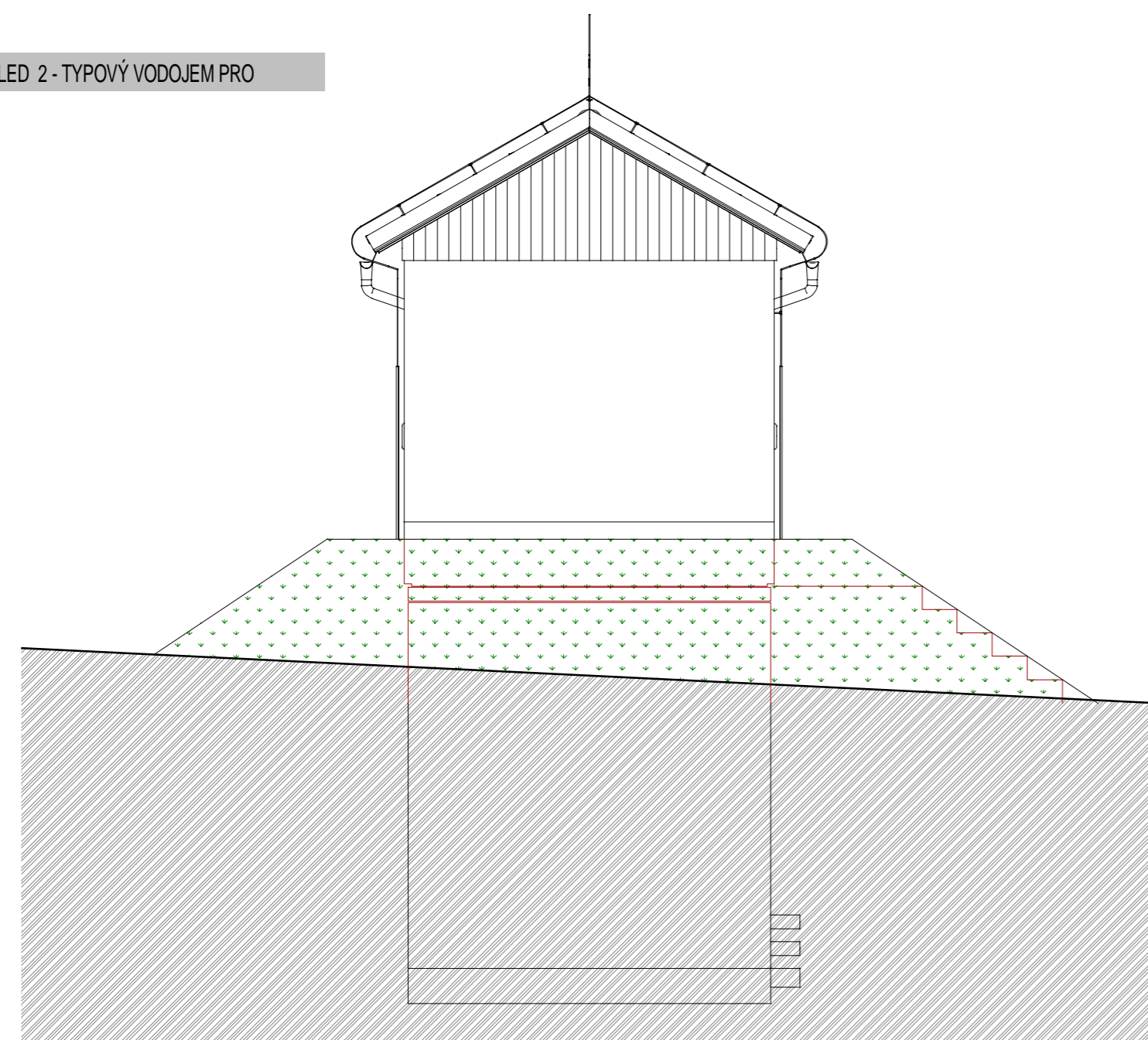


POHLED 1 - TYPOVÝ VODOJEM PRO



BETON SCC 45/55-XC4	SESTAVA	
DLE ČSN EN 206, VODONEPROPUSTNÝ	ARMATURNÍ KOMORA - 1x	VA 3030
VÝZTUŽ B500B	AKUMULAČNÍ NÁDŽ - 2x	VN 3048
DLE ČSN EN 10080	TECHNOLOGICKÝ OBJEKT - 1x	VD 3054
KRYTÍ VÝZTUŽE		
BĚŽNÉ PLOCHY 25mm	VÝŠKA HLADINY VODY =2,50 m	
NÁVRH		
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1		
R30		
POŽADOVANÁ ODOLNOST DLE ČSN EN 1992-1-2		
TŘÍDA KONSTRUKCE S4		

POHLED 2 - TYPOVÝ VODOJEM PRO



inženýrská a projektová spol. s r.o.

TYPOVÉ VODOJEMY - PRO

www.vodojemy.info / www.vodojemy-pro.cz

Projekt manager: MILOSLAV MARTÍNEK tel.: +420 602 324 713 +420 312 285 771	www.vodojemy.info www.vodojemy-pro.cz martinek@vodojemy.info martinek@vodojemy-pro.cz	 STAVBY KLADNO STAVBY KLADNO s.r.o. Vrapická 685 Kladno 272 03	Odpovědný projektant: Ing. DAVID KOHOUT tel.: +420 602 346 152 kohout@vodojemy.info kohout@vodojemy-pro.cz
VODOJEM-PRO: 2 x 30 m³ VODOJEM ÚJEZD U PLÁNICE		Datum: 09/2021	Stupeň p.d.: DUR/DSP
Výkres: VDJ - POHLEDY 1, 2		Číslo zakázky: -	Měřítko: 1:50
		Formát: A2	Číslo přílohy: 6 D.4.2.4

Tento projekt je duševním majetkem firmy Stavby Kladno s.r.o. (www.vodojemy.info / www.vodojemy-pro.cz) a podléhá ochraně dle příslušných zákonů. Bez písemného souhlasu třetím není dovoleno tento plán rozmnožovat nebo předat další osobě. V případě zneužití bude postupováno dle občanského zákoníku.