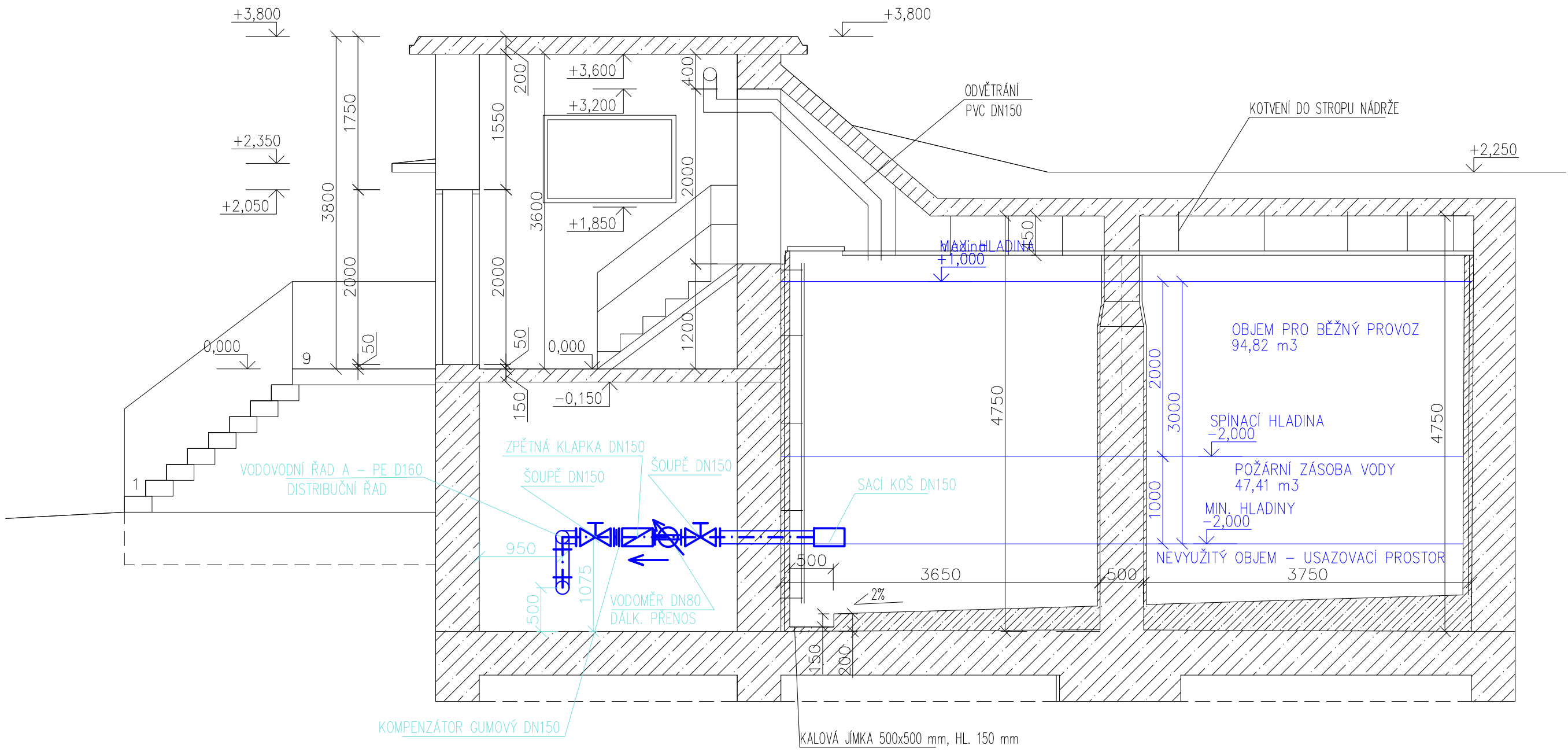


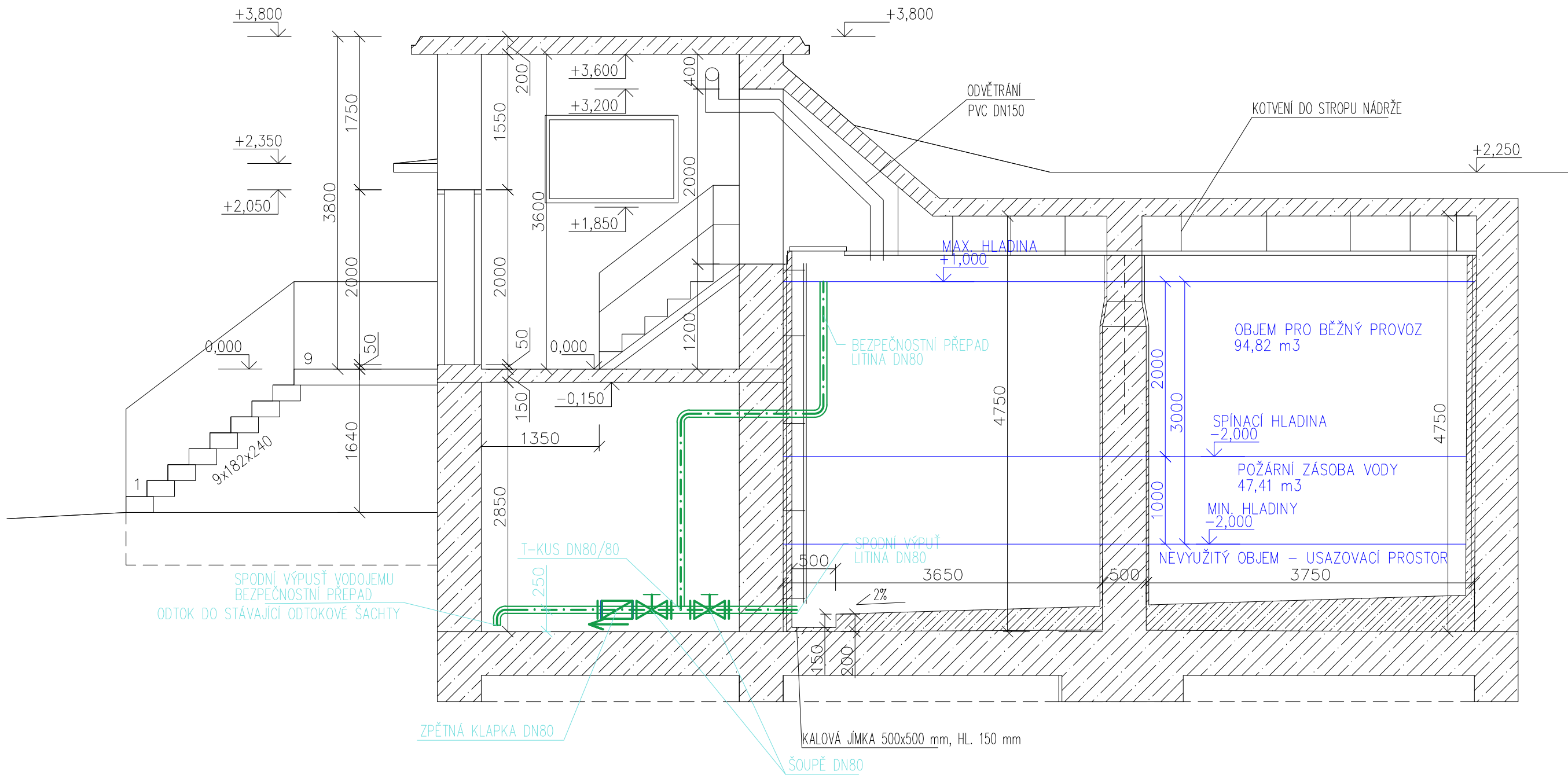
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
VYSTROJENÍ VODOJEMU
ODTOK DO DISTRIBUČNÍHO ŘADU

ŘEZ A-A'
M 1:50



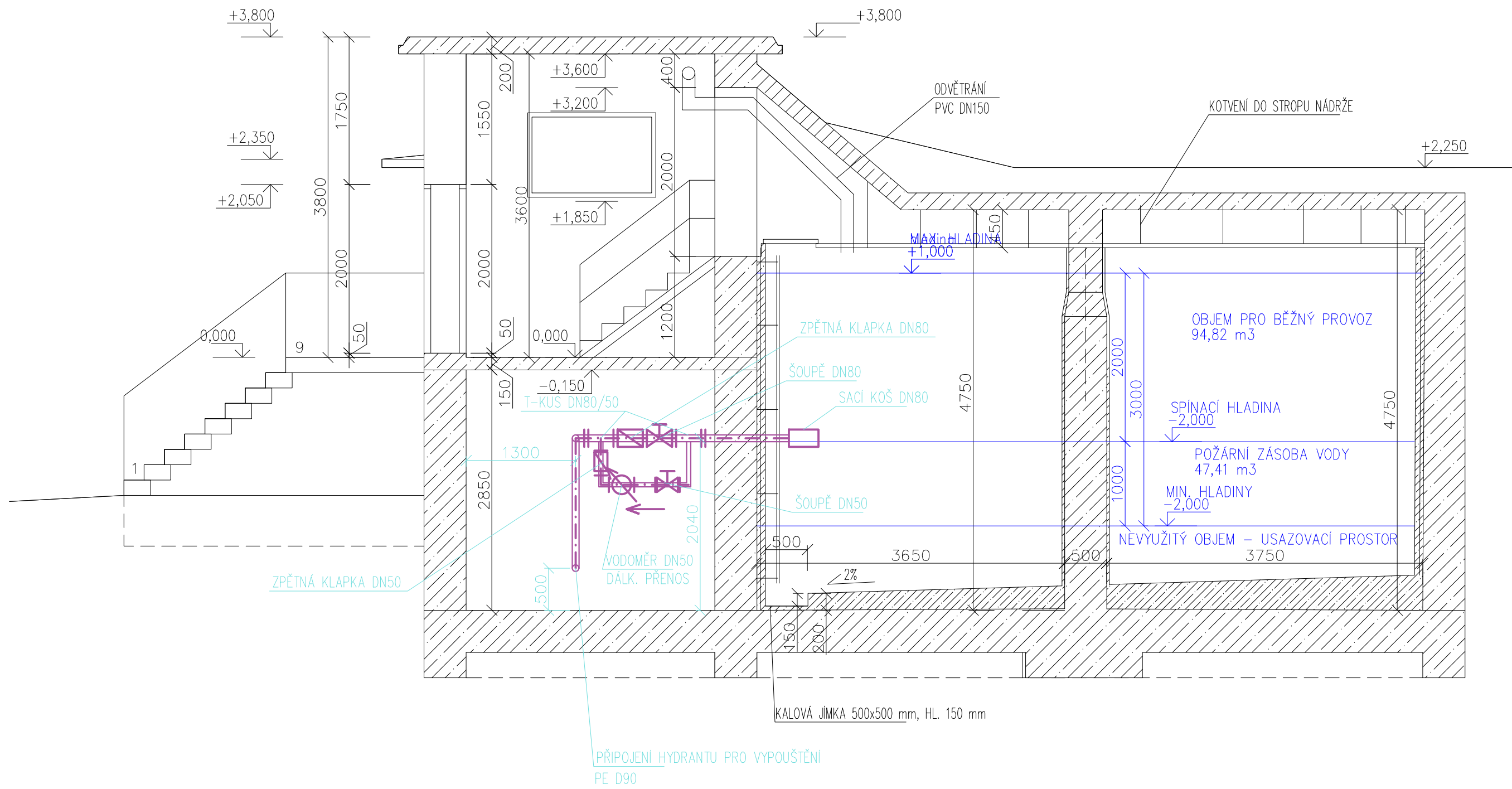
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
VYSTROJENÍ VODOJEMU
BEZPEČNOSTNÍ PŘEPAD A SPODNÍ VÝPUSŤ

ŘEZ A-A'
M 1:50



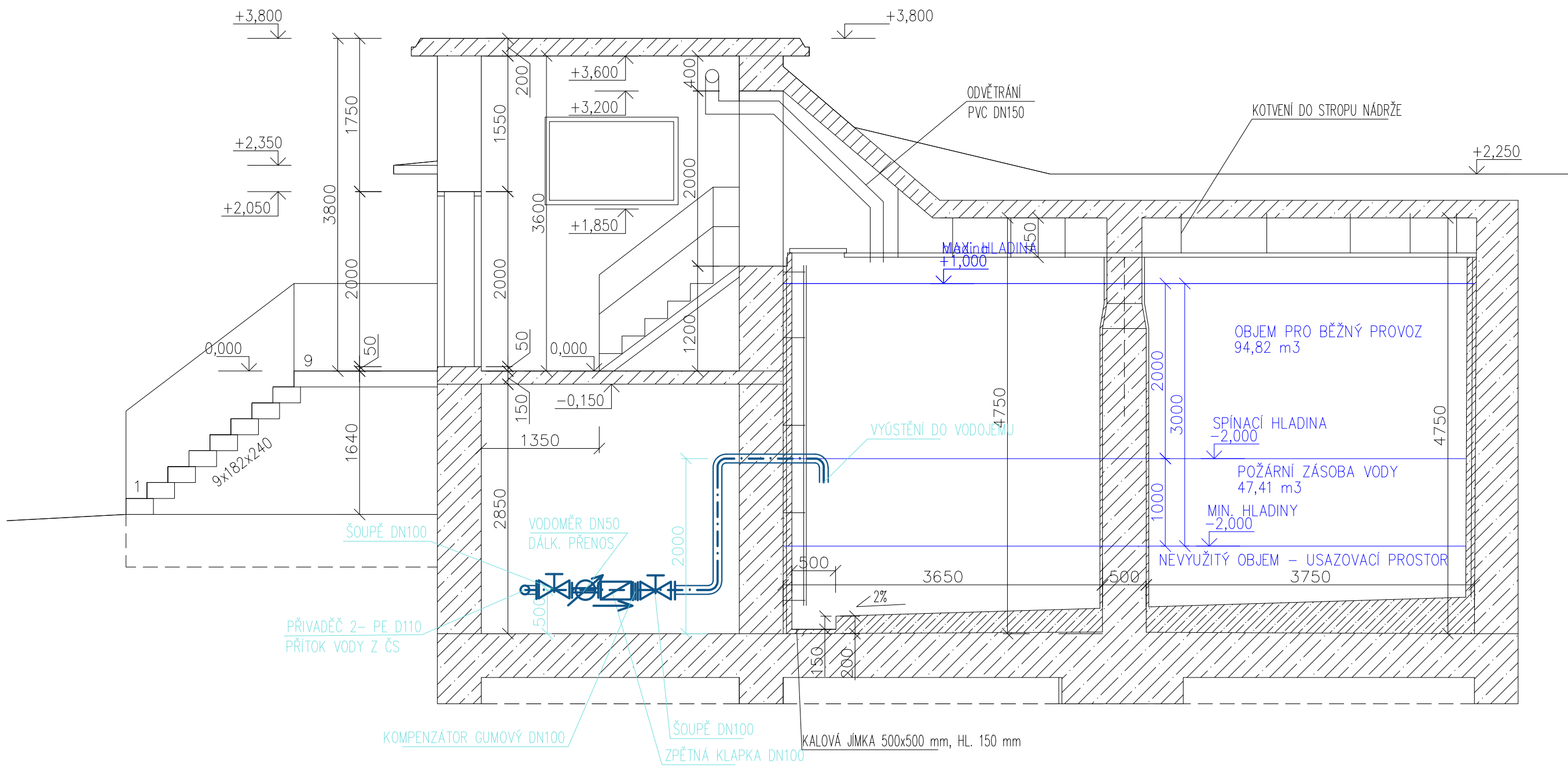
TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
VYSTROJENÍ VODOJEMU
PŘIPOJENÍ HYDRANTU PRO VYPOUŠTĚNÍ

ŘEZ A-A'
M 1:50



TECHNOLOGICKÉ SCHÉMA
VYSTROJENÍ VODOJEMU
PŘÍTOK DO VODOJEMU

ŘEZ A-A'
M 1:50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK

PROJEKTANT: Hydroelko, s.r.o. Vilovka 68 742 35 Odry tel. 777 200 718 IČO: 05511071	AUTOR PROJEKTU : Ing. Petr Elknér ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Petr Elknér VYPRACOVAL: Ing. Jakub Uherek
PROJEKT: Vodovod Tošovice - II. etapa	
MÍSTO STAVBY: Katastrální území Tošovice a Jerlochovice	
STAVEBNÍK: Město Odry, Masarykovo nám. 25, 742 35, Odry, IČ: 00298221	
ČÁST PD: D2.2 SO 02 - Stavební úprava vodojemu, parc. č. 1225/2, k.ú. Tošovice	STUPEŇ PD: PROVEDENÍ STAVBY
OBSAH VÝKRESU: Navržený stav - Schéma vystrojení - řezy	
MĚŘÍTKO: 1:50	ČÍSLO VÝKRESU: D2.2.b15
DATUM: 05/2025	PARE: