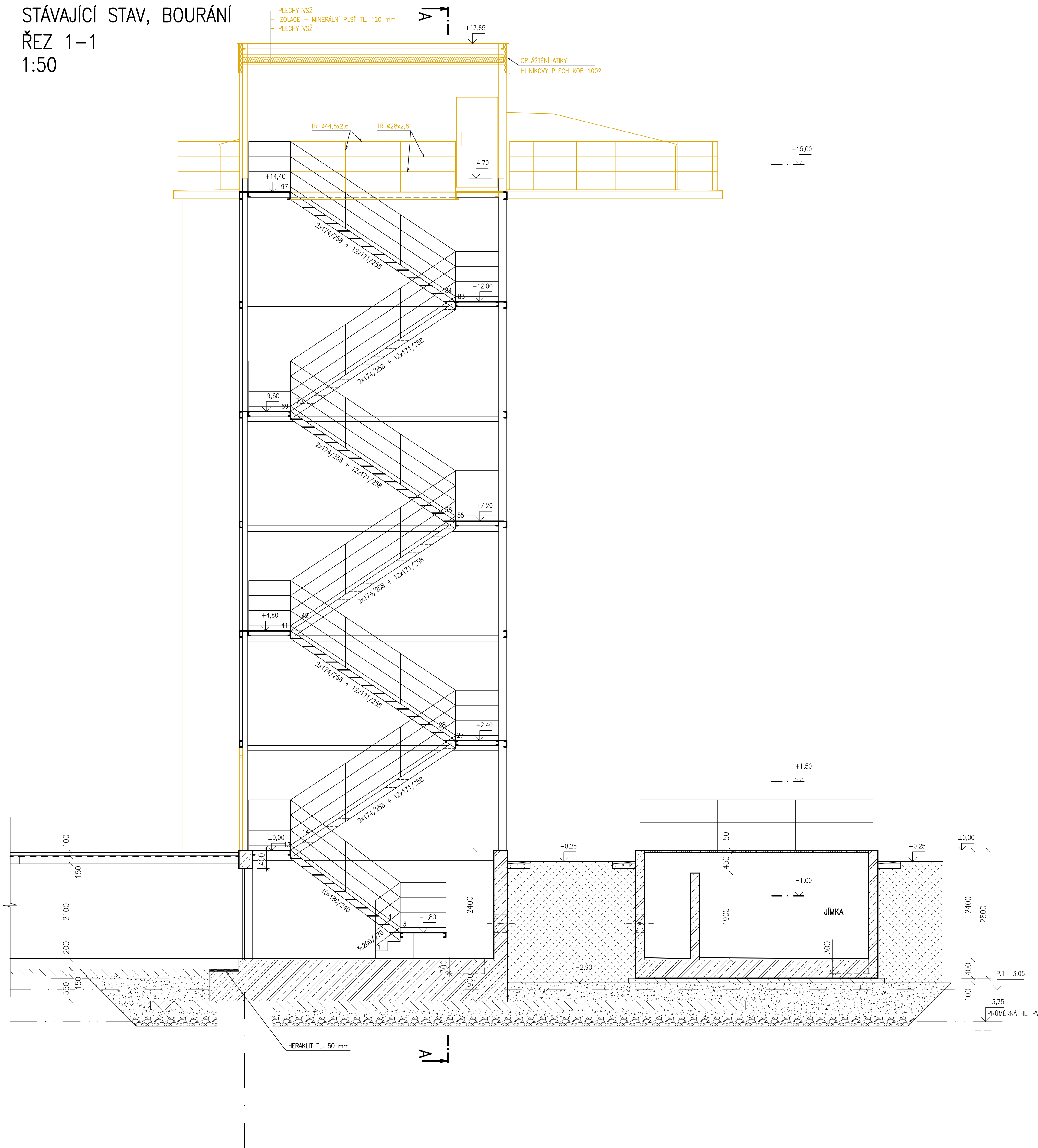
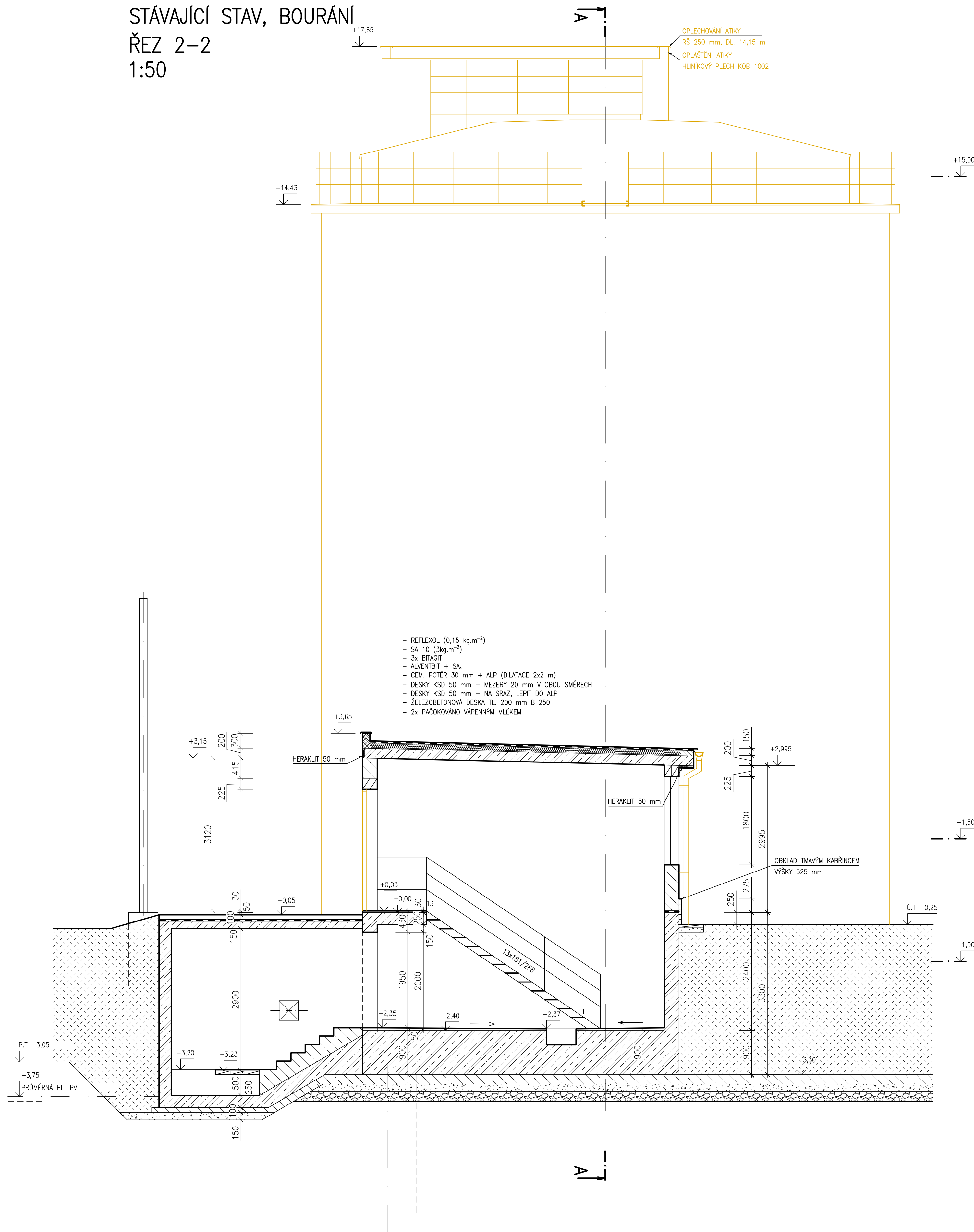


STÁVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ
ŘEZ 1-1
1:50



STÁVAJÍCÍ STAV, BOURÁNÍ
ŘEZ 2-2
1:50



LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE (ŘEZ/POHLED)
- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- ZDIVO CHELNÉ NA VÁPENNOCEMENTOVOU MALTU
- ZDIVO CHELNÉ NA VÁPENNOU MALTU
- ZEMNA
- OCELOVÉ LAJKY - POROROSTY
- PODESTY - RÝHOVANÝ PLECH
- OSTATNÍ KONSTRUKCE

BOURÁNÉ KONSTRUKCE

- ŽELEZOBETON
- PROSTÝ BETON
- ZDIVO CHELNÉ NA VÁPENNOCEMENTOVOU MALTU
- ZEMNA TĚŽNA PŘI ZEMNÍCH PRÁCÍCH
- OCELOVÉ LAJKY - POROROSTY
- PODESTY - RÝHOVANÝ PLECH
- OSTATNÍ KONSTRUKCE

±0 = 207,75

Výškový systém BaII p.v.

Souřadný systém S-JTSK

6			
5			
4			
3			
2			
1			
REVIZE	POPIS	DATUM	SCHVÁLIL

Sweco Hydroprojekt a.s. Ústředí Praha Táborská 31, 140 16 Praha 4; praha@sweco.cz; www.sweco.cz				SWECO Sustainable engineering and design	
VYPRACOVAVL	Tomešák	HP	Ing. Sommer	T. KONTROLA	Ing. Schejbal
PROJEKTANT	Ing. Parkan	ŘEDITEL DIVIZE	Ing. Drobek	DATUM	5/2015
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.			OKRES	Mladá Boleslav
AKCE:				ČÍSLO ZAKÁZKY	11-5113-01-01
				STUPĚŇ	DSP
				FORMÁT	16 A4
				MĚŘÍTKO	1:50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	002471/15/1
ČÁST STAVBY	Stavební část			SOFS	
PRŮLOHA:	Bourání - řez 1-1, 2-2			ČÍSLO PŘÍLOHY	D.1.7
				97	1

Tato dokumentace, včetně všech částí a výkresů, byla zpracována odbornými inženýry společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Obsahuje tato dokumentace je určena k použití v souladu s podmínkami a omezeními, které jsou uvedeny v této dokumentaci. Tato dokumentace je určena k použití v souladu s podmínkami a omezeními, které jsou uvedeny v této dokumentaci. Tato dokumentace je určena k použití v souladu s podmínkami a omezeními, které jsou uvedeny v této dokumentaci.