

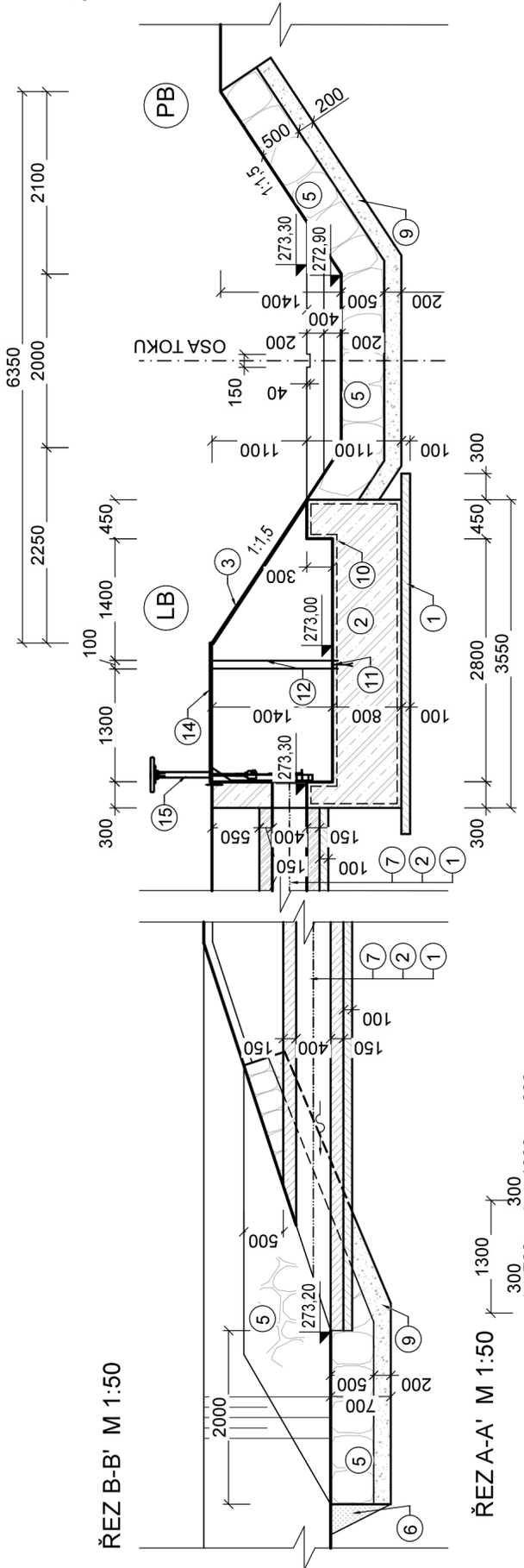
VODNÍ NÁDRŽ LÁZE

SO01-3- NÁPUSTNÉ ZARÍZENÍ

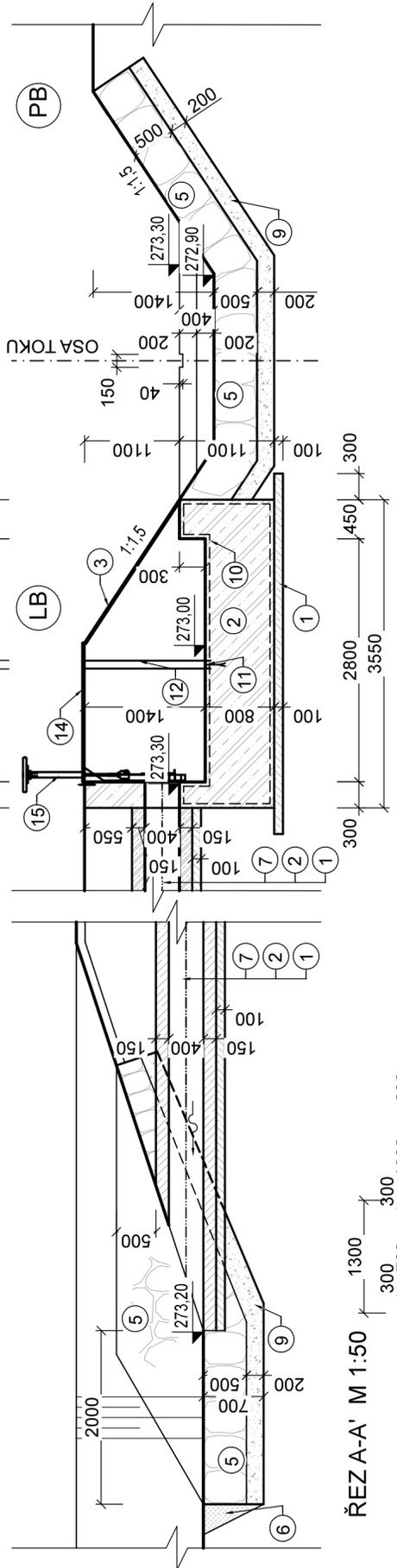
Výkres odběrného objektu

M 1:50

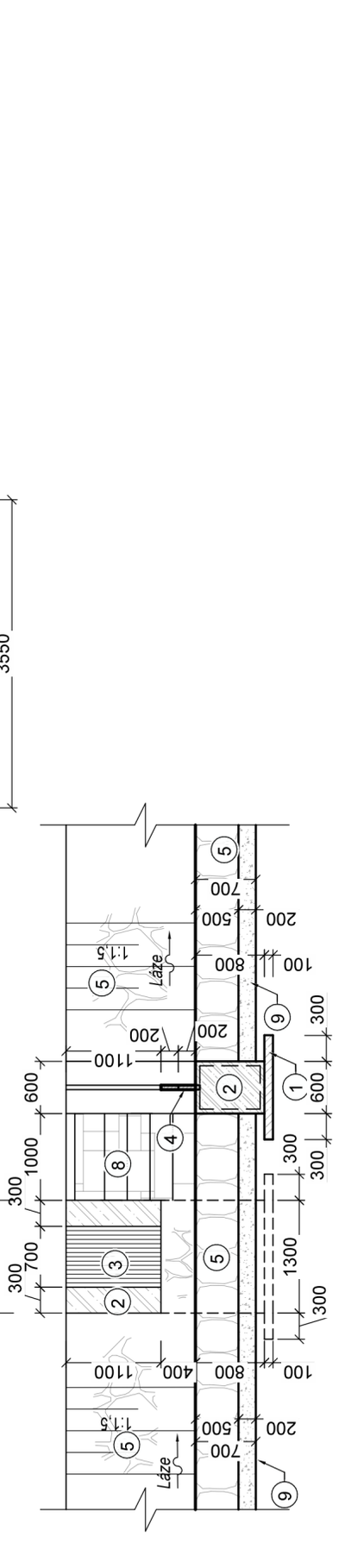
LEGENDA	
Č.	MATERIÁL
1	PODKLADNÍ BETON C30/37 XF3 TL, 100 mm
2	ŽELEZOBETON C30/37 XF3 S3 VYTUŽENÝ KARI SÍTI 8/100/100
3	ČESLE
4	PROFILY U100 S DLUŽOVOU STĚNOU, TL. DLUŽÍ 80 mm, VÝŠKA 200 mm
5	ROVNANINA Z L. K. O. HM. NAD 200 kg/ks
6	ZÁSYP VÝKOPU VYTĚŽENOU ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM MIN. 95% PS
7	PVC KORUGOVANÉ POTRUBÍ, DN 400 mm
8	ZDIVO Z L.K. REŽNÉ NA CM ŠÍŘKY 1 m, VÝŠKA SCHODU 250 mm, DELKA SCHODU 400 mm
9	ŠTĚRKODRT' FRAKCE 32 - 63 mm
10	KARI SÍTI 8/100/100
11	DOSEDACÍ PRAH DLUŽÍ: OCELOVÝ PROFIL U100 DÉLKY 780 mm, 1 KS
12	DŘÁŽKY PRO OSAZENÍ DLUŽÍ TL. 80 mm; OCELOVÝ PROFIL U100
13	KANALIZAČNÍ ŠTUPADLO - OCELOVÉ S PE POVLAKEM
14	OCELOVÝ POKLOP
15	KANALIZAČNÍ STAVÍTKO DN 400 VČETNĚ OVLÁDÁNÍ - ČEVOVÉ TYČE (TYČ ULOŽENA NA OBCI)
16	PVC KANALIZAČNÍ KOLENO DN 400



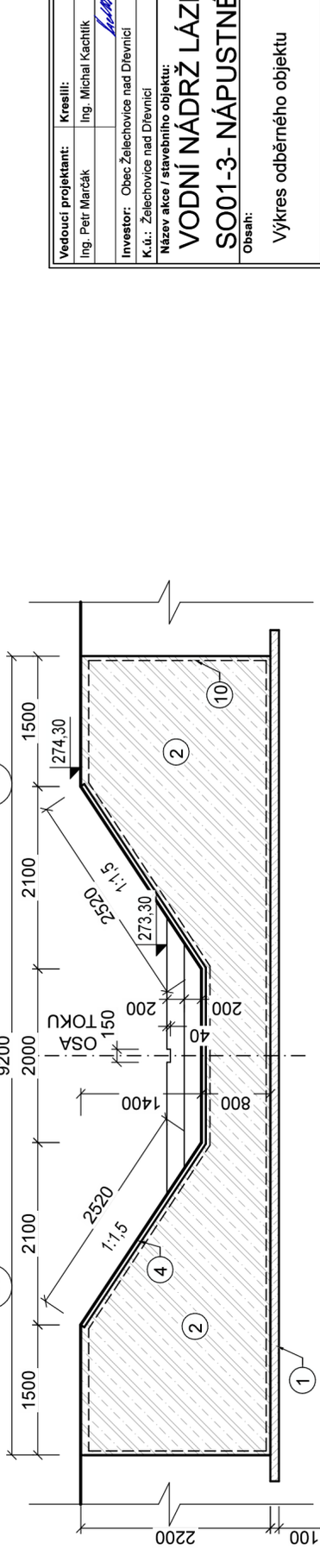
ŘEZ B-B' M 1:50



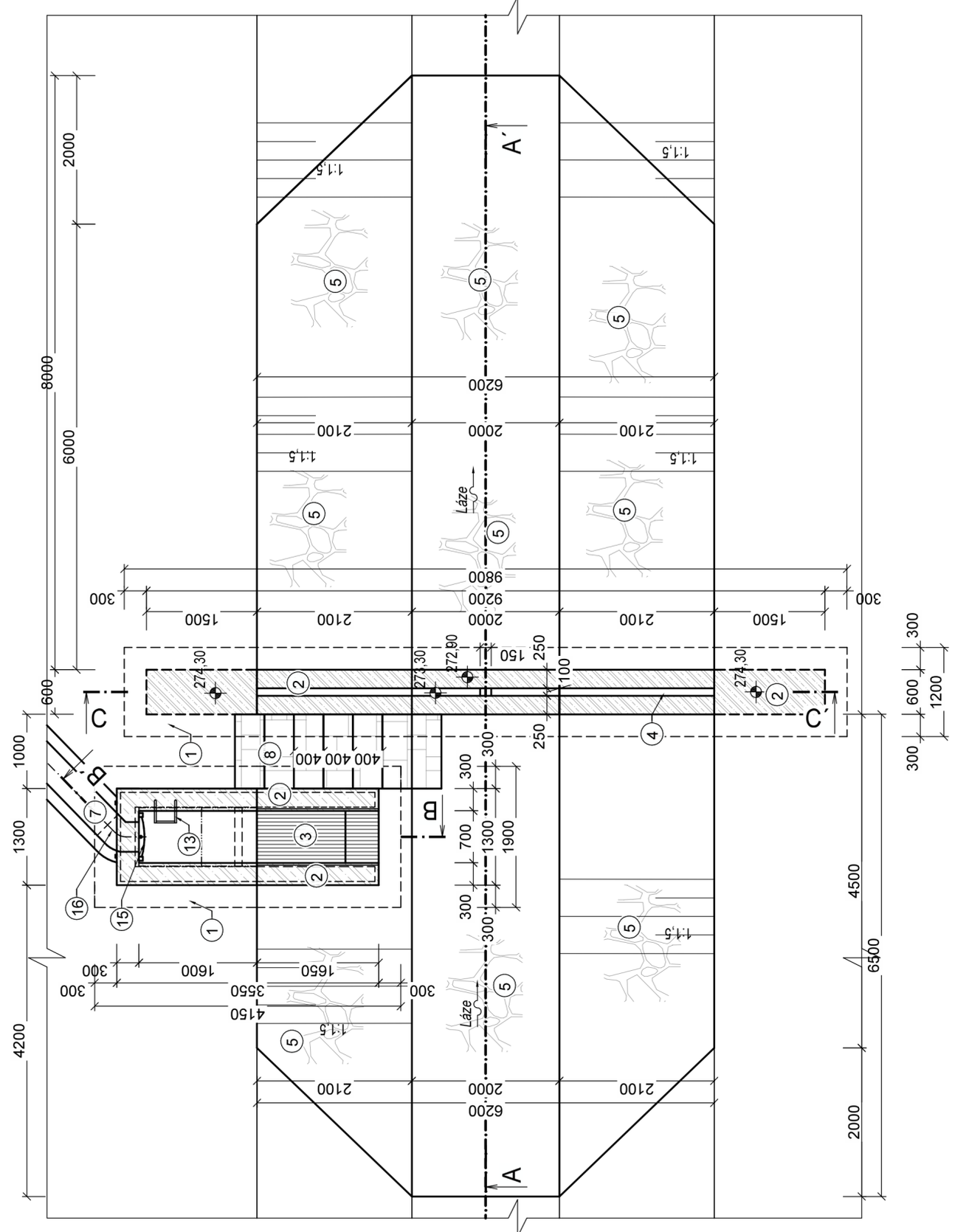
ŘEZ A-A' M 1:50



ŘEZ C-C' M 1:50



PŮDORYS M 1:50



Vedoucí projektant: Ing. Petr Marčák	Kreslil: Ing. Michal Kachlik	Zodp. proj.: Ing. Petr Marčák
Investor: Obec Želechovice nad Dřevnicí		
K.ú.: Želechovice nad Dřevnicí		
Kraj: Zlínský kraj		
Název akce / stavebního objektu: VODNÍ NÁDRŽ LÁZE		
SO01-3- NÁPUSTNÉ ZARÍZENÍ		
Obsah: Výkres odběrného objektu		
Formát: 4 x A4	Datum: 12/2021	Stupeň PD: STUDIE
Archivační č.: 21065-19XF-KM		Měřítko: 1:50
Výkres. číslo: J.14.		

