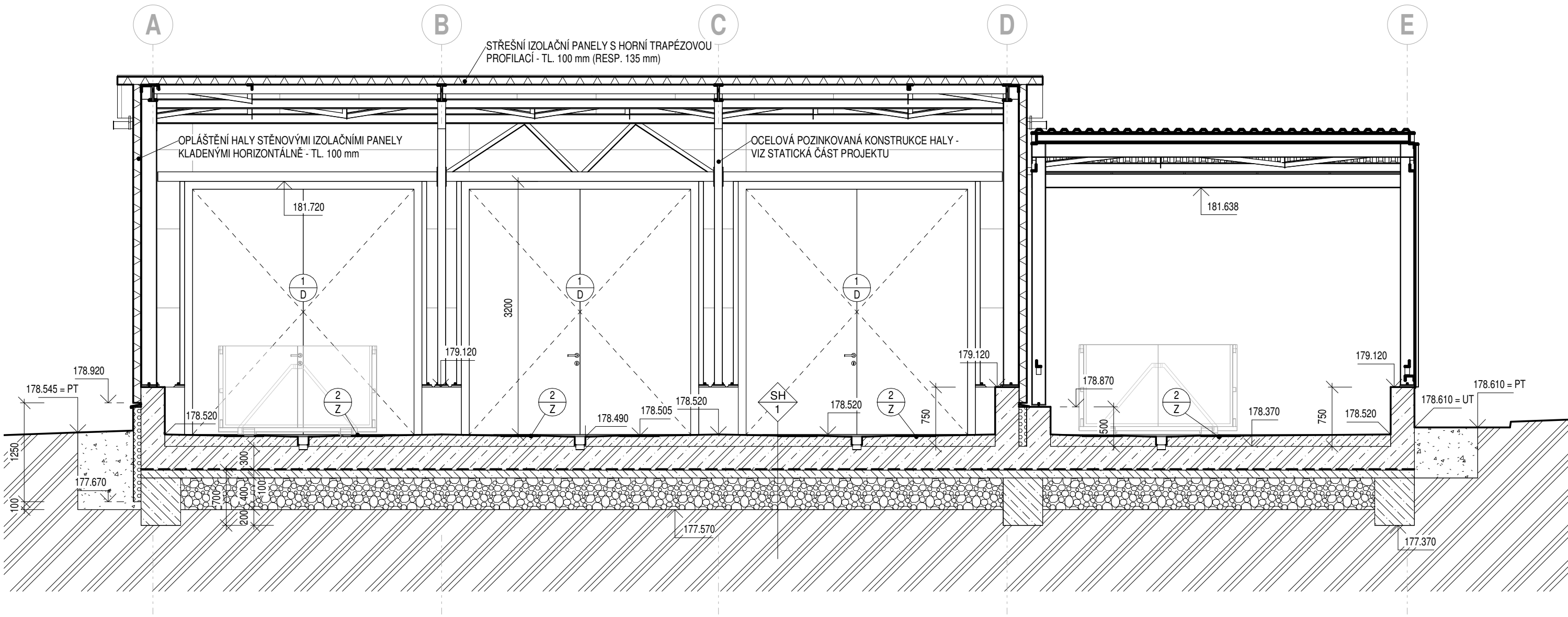


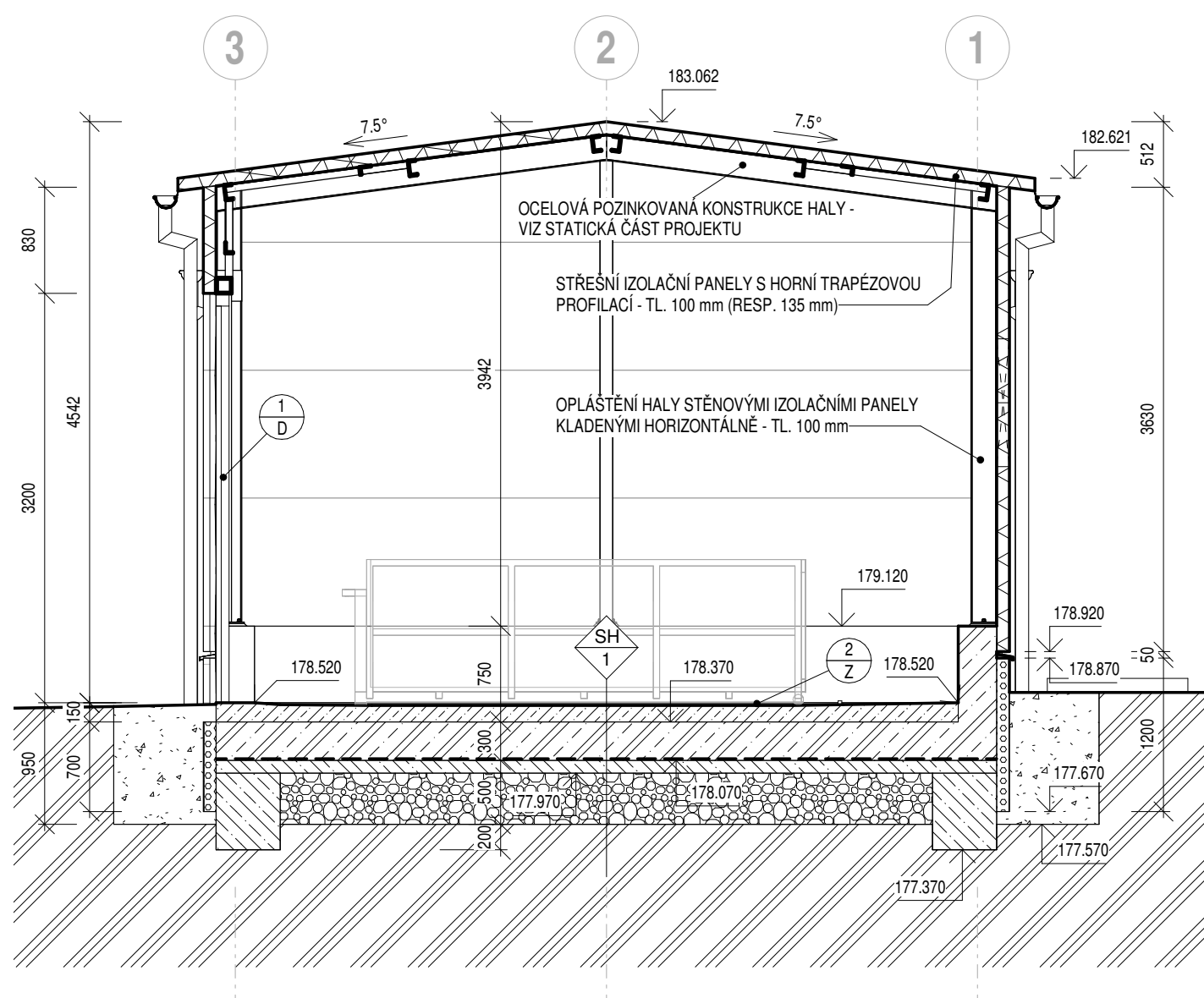
ŘEZ A-A

1 : 50



ŘEZ B-B

1 : 50



SKLADBY KONSTRUKCÍ


SH 1 PODLAHA HALY DEPONIE KALU

- SPÁDOVANÁ BETONOVÁ MAZANINA C30/37 - XC4, XF3 - TL. 100 - 150 mm (PŘI HORNÍM LÍCI VYZTUŽIT SÍŤ Ø6-150/Ø6-150)
- ŽELEZOBETONOVÁ ZÁKLADOVÁ DESKA - BETON C30/37 - XC4, XF1, XA1 - TL. 300 mm
- KLUZNÁ VRSTVA - 2x NEPÍSKOVANÁ ASFALTOVÁ LEPENKA TYPU "A"
- PODKLADNÍ BETON C12/15 - TL. 100 mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ - TL. 400 mm
- ROSTLÁ ZEMINA

LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON
- PODKLADNÍ BETON, BETONOVÁ MAZANINA
- SPÁDOVÝ BETON
- DESKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ
- NÁŠYP - Z VHDNÉ ZEMINY, HUTNĚNÝ
- ZÁŠYP - Z VHDNÉ ZEMINY, HUTNĚNÝ
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- HYDROIZOLACE, PAROZÁBRANA, DIFUZNÍ FÓLIE, SEPARAČNÍ FÓLIE

0	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011, fax: +420 541 426 012 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Jaroslav Jarolím	
Vypracoval	Jakub Marek	
Kontroloval	Ing. Jan Polášek	

Investor	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s	
Objednatel	Vodovody a kanalizace Břeclav a.s	

Formát	4x 1A4	Měřítko	1:50	Stupeň	ZD	Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1570521-18
--------	--------	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt

POHOŘELICE - INTENZIFIKACE A ZVÝŠENÍ KAPACITY ČOV

D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení

D.1 - Dokumentace stavebních a inženýrských objektů

D.1.5 - SO 206 STÁVAJÍCÍ DEPONIE KALU

Souprava

Príloha

ŘEZY

Číslo přílohy

D.1.5.4

Revize

0