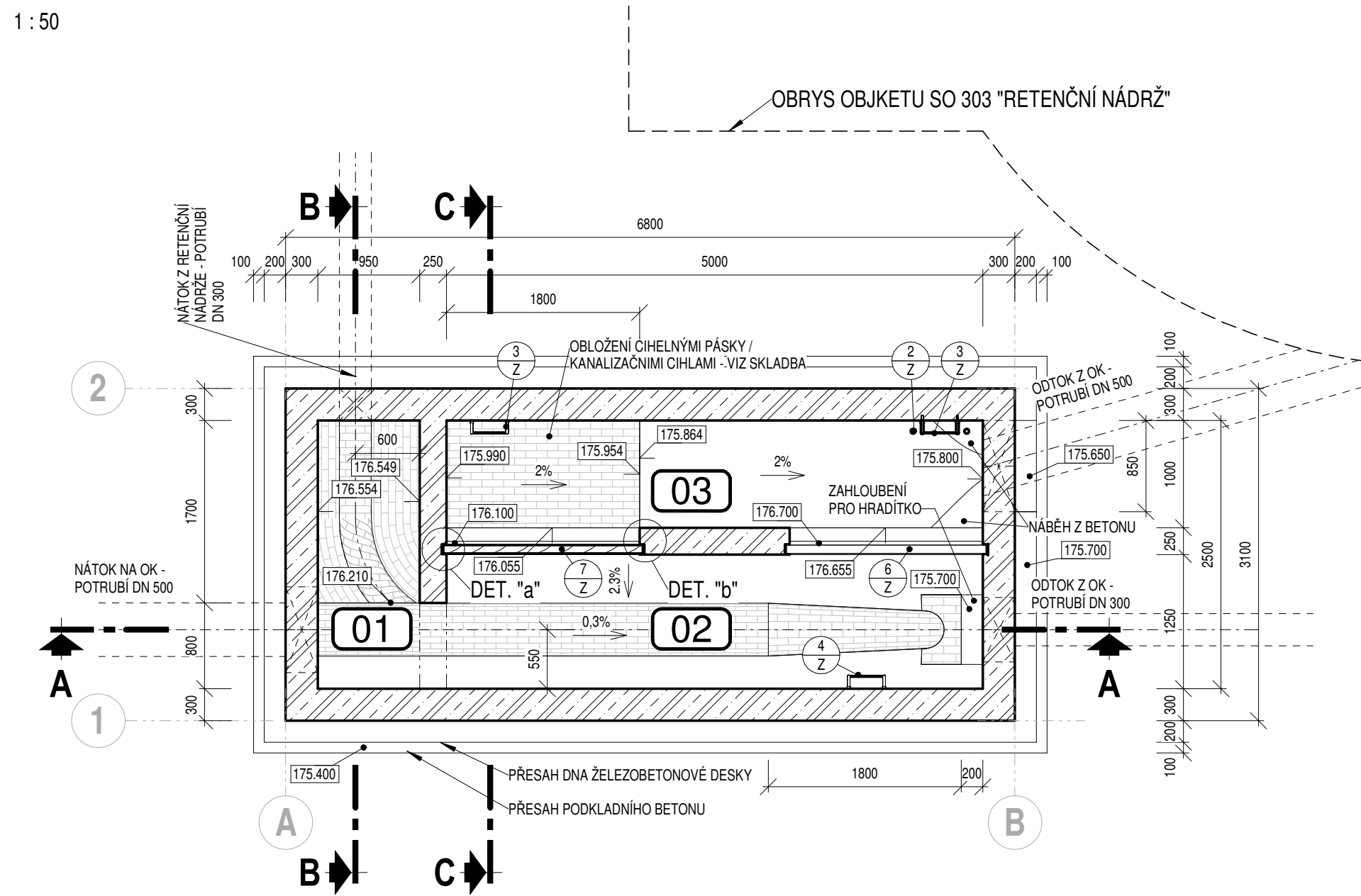


HORIZONTÁLNÍ ŘEZ

1 : 50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ / NÁDRŽÍ

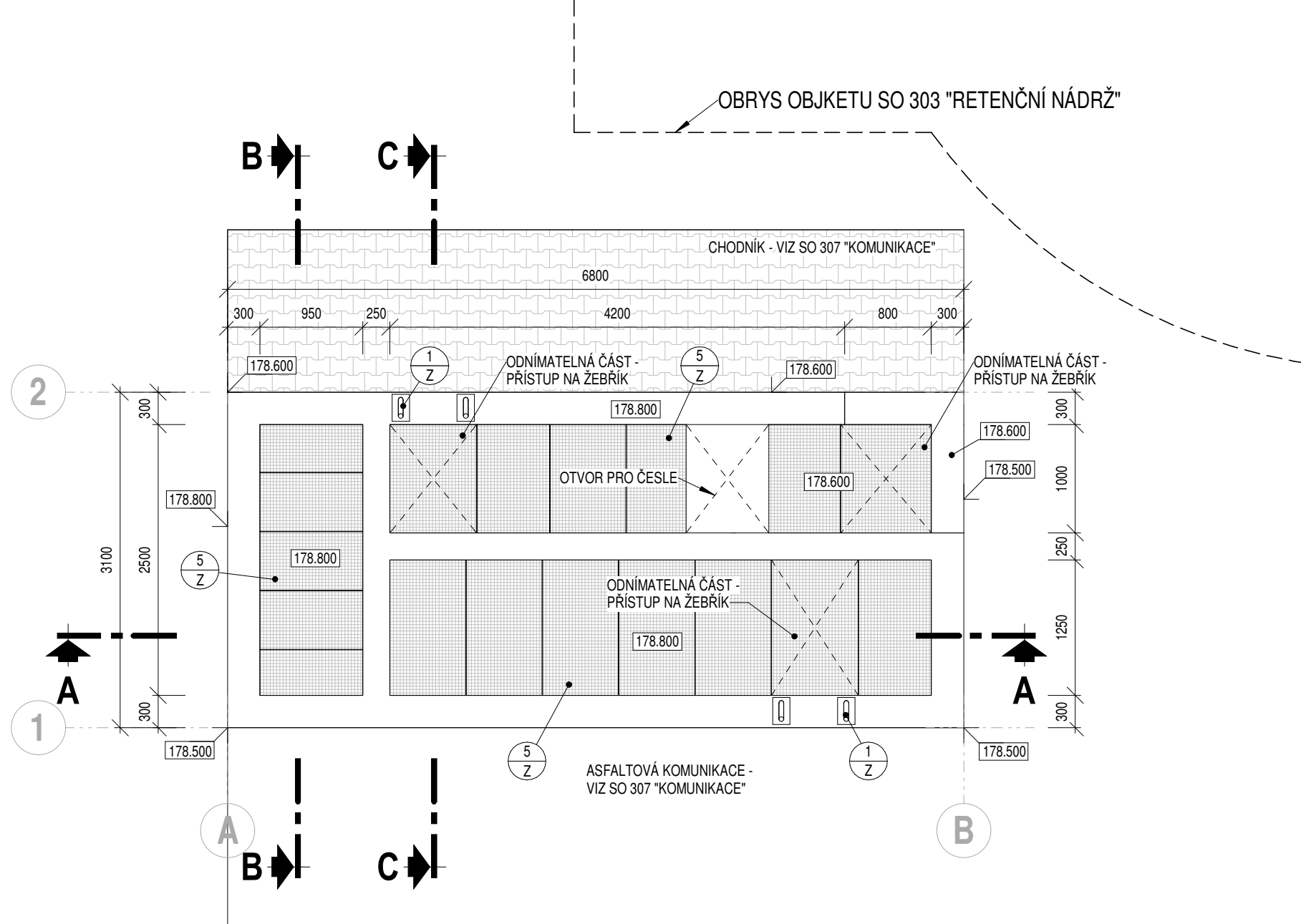
OZNAČ.	ÚČEL	PLOCHA (m2)	SKLADBA PODLAHY	ÚPRAVY POVRCHŮ		
				PODLAHA	STĚNY	STROP
01	SPOJNÁ KOMORA	2.43 m²	SH 1	OBKLAD - VIZ SKLADBA / BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	-
02	ODLEHČOVACÍ KOMORA	6.41 m²	SH 1	OBKLAD - VIZ SKLADBA / BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	-
03	PROSTOR ČESLÍ	5.00 m²	SH 1	OBKLAD - VIZ SKLADBA / BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	-

POZNÁMKA

- VŠECHNY UVÁDĚNÉ ROZMĚRY JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ A KONSTRUKCÍ JSOU SKLADEBNÉ.
- PŘI BETONÁŽI PODKLADNÍHO BETONU VLOŽIT DO BETONU ZEMNÍCI SOUSTAVU DLE PROJEKTOVÉ ČÁSTI ELEKTROINSTALACE A VYVĚST NAD UPRAVENÝ TERÉN.
- PODZEMNÍ KOMORY A NÁDRŽE MUSÍ BÝT VODOTĚSNÉ - VEŠKERÉ PRACOVNÍ SPÁRY A PROSTUPY PROVÉST JAKO TĚSNĚNÉ. VODOTĚSNOST OVĚŘIT ZKOUŠKOU VODOTĚSNOSTI PŘED PROVÁDĚNÍM POVRCHOVÝCH ÚPRAV.
- VNĚJŠÍ POVRCH ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ VE STYKU SE ZEMINOU BUDE OŠETŘEN BITUMENOVÝM OCHRANNÝM A PENETRAČNÍM NÁTĚREM S ODOLNOSTÍ PROTI VODĚ AGRESIVNÍ VŮČI BETONU.
- VEŠKERÉ PO ZASYPÁNÍ VIDITELNÉ POVRCHY BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ, VČETNĚ VENKOVNÍHO POVRCHU OBVODOVÝCH BETONOVÝCH STĚN OD KORUNY STĚNÝ DO ÚROVNĚ 300mm POD PŘILEHLÝ UPRAVENÝ TERÉN PROVÉST V KVALITĚ POHLEDOVÝCH BETONŮ.
- V MÍSTĚ PŘILÉHAJÍCÍ ZATRAVNĚNÉ PLOCHY KOLEM OBJEKTU (MIMO ASFALTOVÉ KOMUNIKACE) POLOŽIT PÁS BETONOVÝCH DLAŽDIC 300 x 300 x 50 mm DO PÍSKOVÉHO LOŽE TL. 150 mm SE SPÁDEM MIN. 2 % SMĚREM OD OBJEKTU.

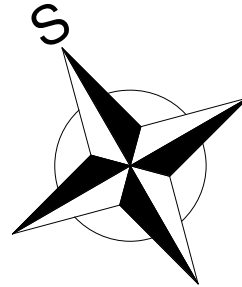
PŮDORYSNÝ POHLED

1 : 50



LEGENDA MATERIÁLŮ

- ŽELEZOBETON
- PODKLADNÍ BETON, BETONOVÁ MAZANINA
- SPÁDOVÝ BETON
- HUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ POLŠTÁŘ
- ZÁSYP - Z VHDNÉ ZEMINY, HUTNĚNÝ
- STÁVAJÍCÍ ZEMINA
- HYDROIZOLACE, PAROZÁBRANA, DIFUZNÍ 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	Město Pohořelice
Objednatel	Město Pohořelice

Formát	3x 1A4	Měřítko	1:50	Stupeň	ZD	Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1541520-18
--------	--------	---------	------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

Projekt **POHOŘELICE - ČS U HŘIŠTĚ A RETENČNÍ NÁDRŽ**

- D - Dokumentace objektů
- D.1 - Retenční nádrž
- D.1.2 - SO 302 ODLÉHČOVACÍ KOMORA

Souprava		
Příloha	Číslo přílohy	Revize
PŮDORYSY	D.1.2.3	0