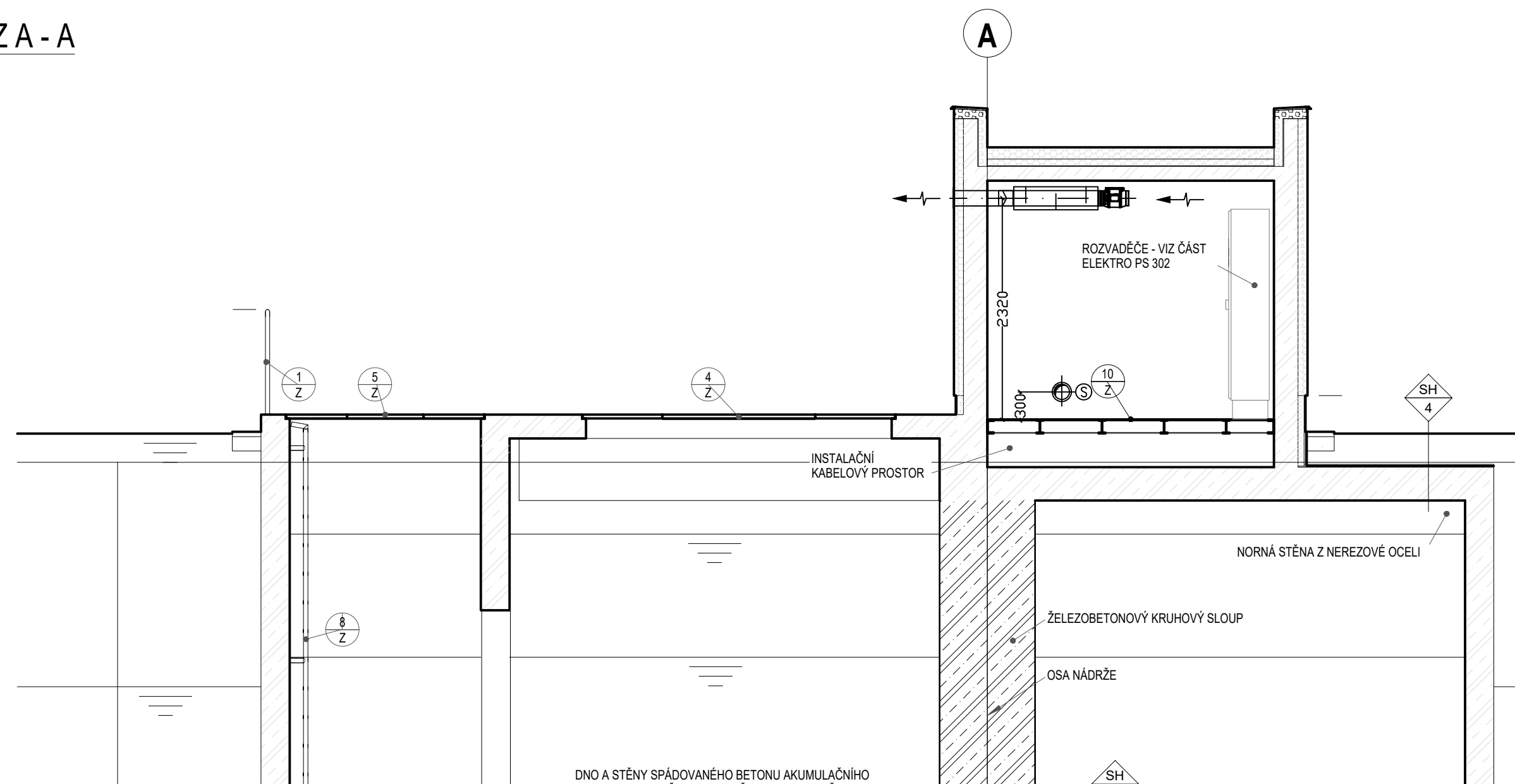
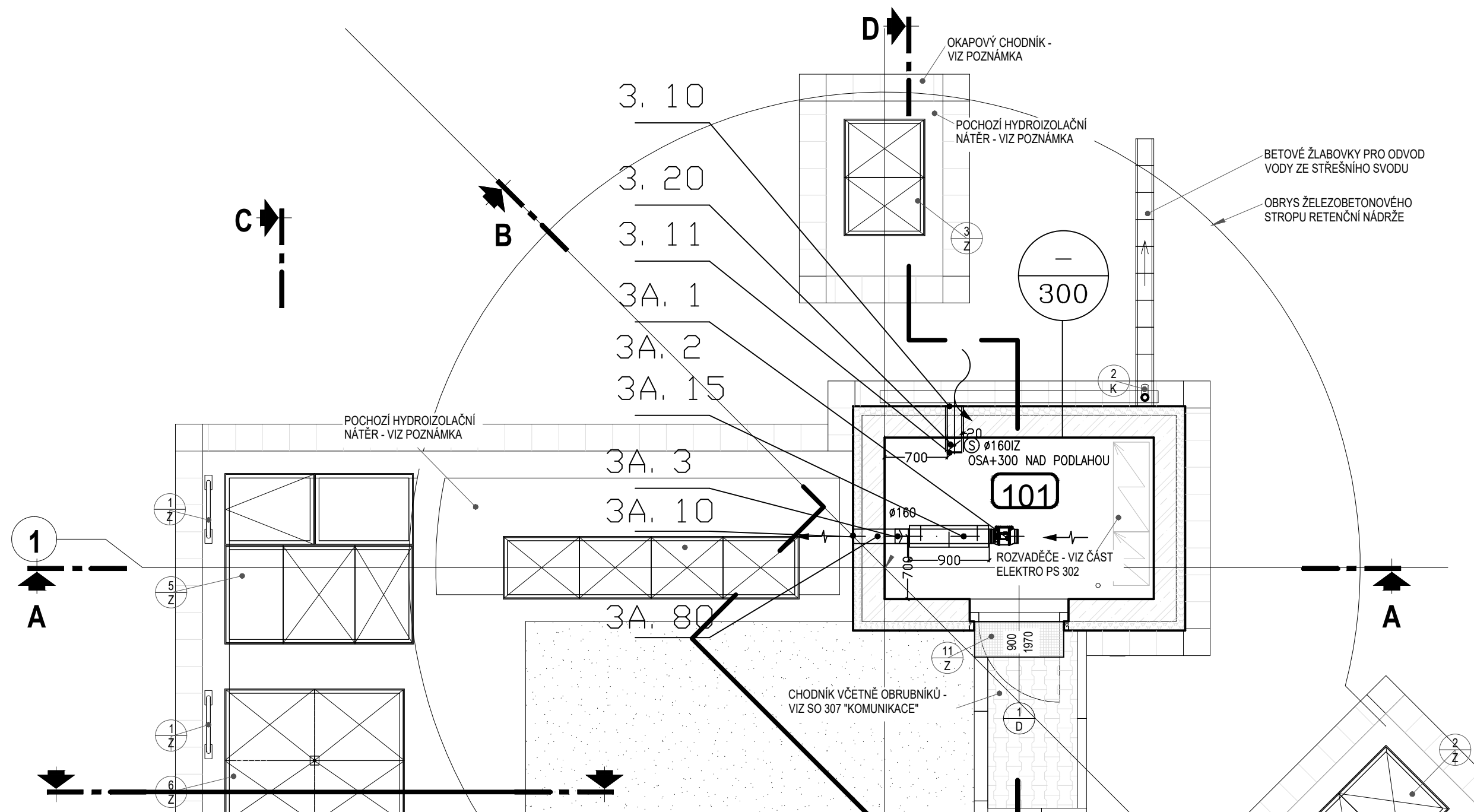


ŘEZ A - A



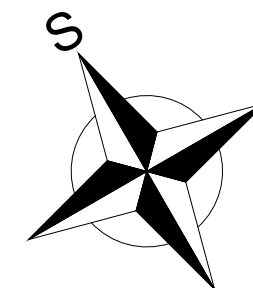
## PŮDORYS PROVOZNÍHO OBJEKTU

1 : 50



## LEGENDA MÍSTNOSTÍ / NÁDRŽÍ

OZNAČ.	ÚČEL	PLOŠNOST	MĚŘENÍ	PODLAHA	ÚPRAVY POVRCHŮ			MAX.HLADINA (n. m.)	OBJEM NÁDRŽE MAX.HLADINU
					STĚNY	STROP	OBKLAD		
01	AKUMULAČNÍ PROSTOR	74.30	SH 1	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY /OBKLAD	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	177.650	18	
02	ČERPACÍ ŠACHTA	4.06	SH 1	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	177.650	18	
03	ODTOKOVÁ KOMORA	3.76	SH 2	OBKLAD - VIZ SKLADBA SH 2	OBKLAD - VIZ SKLADBA SH 2	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	177.650	5	
04	KOMORA BEZPEČNOSTNÍHO PŘELIVU	6.02	SH 3	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	177.650	7	
101	PROVOZNÍ MÍSTNOST	5.40	-	-	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	BEZ POVRCHOVÉ ÚPRAVY	-	-	



Revize		Popis revize		Datum revize	
				<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz	
Vedoucí projektu		Ing. Jaroslav Jarolím			
Vedoucí dílčího projektu					
Zodpovědný projektant		Ing. Jaroslav Jarolím			
Vyraboval		Ing. Simona Pisklákova			
Kontroloval		Ing. Jan Polášek			
Investor		Město Pohořelice			
Objednatel		Město Pohořelice			
Formát	6 x2A4	Měřítko	1:50	Stupeň	ZD
Datum	08/2021	Zakázkové číslo	1541520-18		
Projekt	<b>POHOŘELICE - ČS U HRŠTĚ A RETENČNÍ NÁDRŽ</b>				
<p>D - Dokumentace objektů</p> <p>D.1 - Retenční nádrž</p> <p>D.1.3 - SO 303 RETENČNÍ NÁDRŽ</p>					
Příloha	PŮDORYS A ŘEZ - VZT			Číslo přílohy	Revize
				D.1.3.203	0