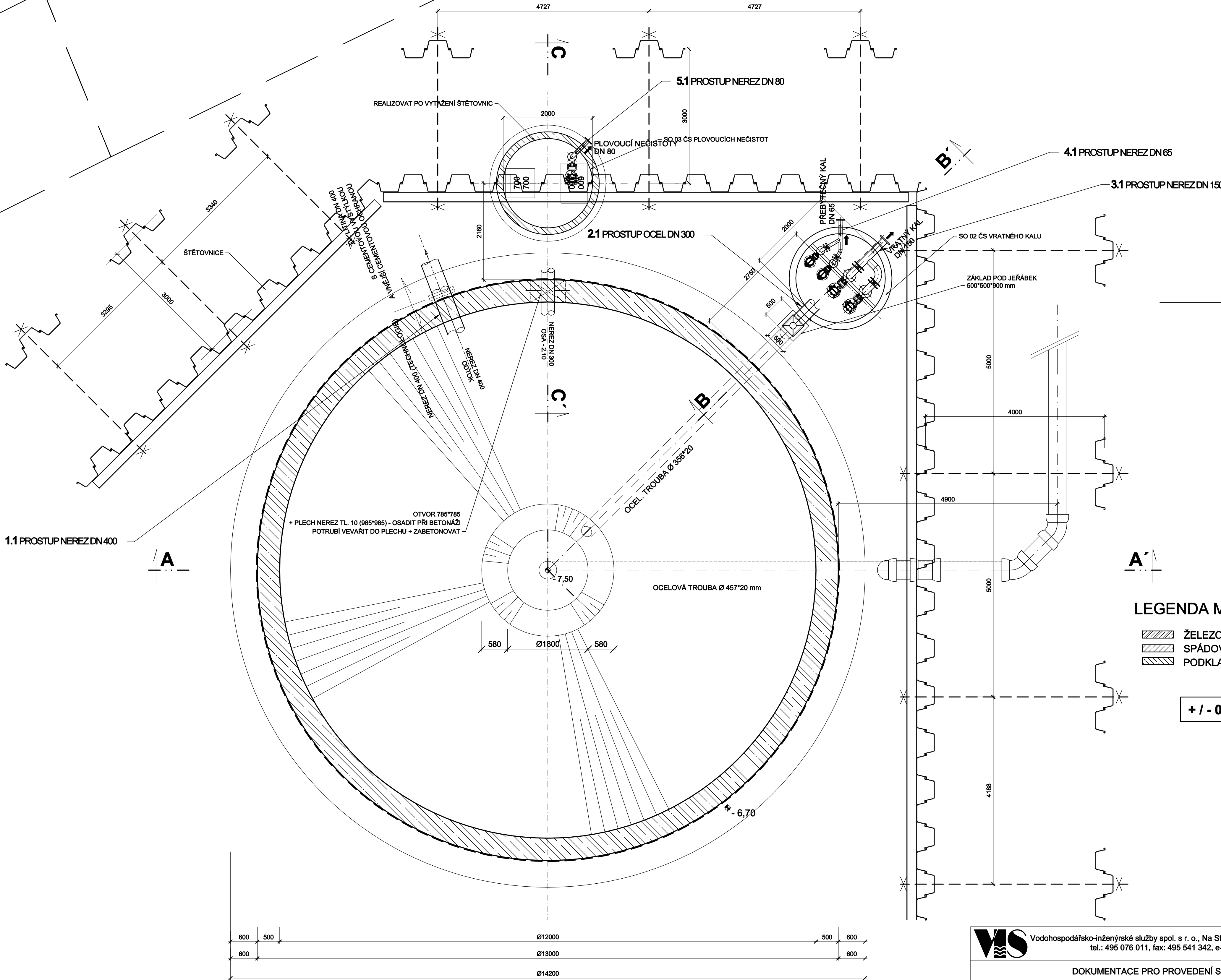


INTENZIFIKACE ČOV SOLNICE

PŮDORYS PODZEMÍ 1 : 50




LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŽELEZOBETON C 30/37 XC4 XA2
- SPÁDOVÝ BETON C 20/25
- PODKLADNÍ BETON C 20/25

+ / - 0,0 = 324,00

SEZNAM PROSTUPŮ:

TABULKA PROSTUPŮ ČOV SOLNICE									
č.	DN potrubí (mm)	Ø VRTU (mm)	Gumové segmentové těsnění		II konstrukce (mm)	Materiál stěny	Počet ks	Potrubí	Poznámka
			typ	počet ks					
1.1	400	500	ANO TS 475	21	450	2b	1	NEREZ	STĚNA
2.1	300	400	ANO TS 310	33	200	2b	1	OCEL	STĚNA
3.1	150	250	ANO TS 475	10	200	2b	1	NEREZ	STĚNA
4.1	65	150	ANO TS 400	4	200	2b	1	NEREZ	STĚNA
5.1	80	150	ANO TS 425	4	200	2b	1	NEREZ	STĚNA

<div></div> <div>Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střežíně 1079, 500 03 Hradec Králové tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz</div>			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. FOREJTEK J.	ZODP. PROJEKTANT ING. FOREJTEK J.	PROJEKTANT ING. FOREJTEK J.	KONTROLOVAL ING. FOREJTEK J. <i>Forejtek</i>
INVESTOR KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ	OBJEDNATEL M-PROJEKCE s.r.o.		FORMÁT 6 A4 DATUM 09/2021 STUPEŇ DPS
KRAJ KRÁLOVÉHRADECKÝ	OBEČ SOLNICE		Č. ZAK. 02621 - 100 ARCH. Č 02621
AKCE INTENZIFIKACE ČOV SOLNICE SO 01 NOVÁ DOSAZOVACÍ NÁDRŽ			MĚŘÍTKO 1 : 50 ČÍSLO PŘÍLOHY
PŘÍLOHA PŮDORYS PODZEMÍ			D.1.1.1 - 01
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM			