

# VODOMĚRNÁ ŠACHTA-HYDRANTOVÁ

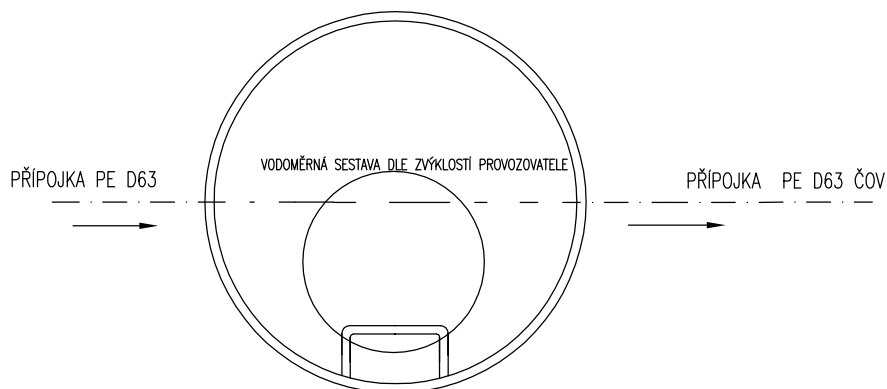
plastová šachta s plastovým žebříkem  $\varnothing$  1200

parametry: lt. stěny min. 8mm

lt. stropu a dna min. 15mm

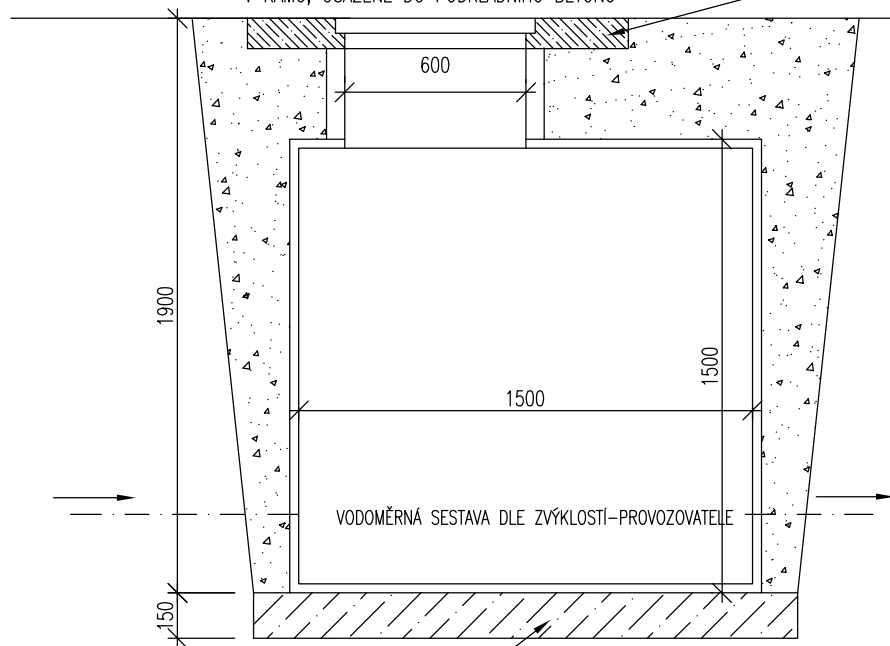
3x příčná výztuž

plastový žebřík



VSTUPNÍ POCHOZÍ VÍKO 600/600 SE ZABEZPEČENÍM PROTI NEPOVOLENÉMU VSTUPU V RÁMU, OSAZENÉ DO PODKLADNÍHO BETONU

PODKLADNÍ BETON C12/15



PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA TL. 150 mm - B 15

Zodpovědný projektant		Roman Kratěna, aut. tech.		<div>PROIS, a.s.</div> <div>Veverkova 1343</div> <div>500 02 Hradec Králové</div> <div>DIČ:CZ-25943022</div> <div>rk loucek@seznam.cz</div>	
Vypracoval	Ing. Roman Klouček				
Kraj: Královéhradecký		Obec: Křešice			
Investor: Městi Libáň, náměstí Svobody 36, 507 23 Libáň					
<div>Akce:</div> <div>Kanalizace a ČOV - Křešice</div> <div>D-2.2 ČOV-přípojka vody, odtokové potrubí a zpevněné plochy</div>				Stupeň	DSP
				Datum	12/2017
				Zakázkové číslo	
				Formát	A4
Obsah:				Měřítko:	Číslo přílohy:
VODOMĚRNÁ A VYPOUŠTĚCÍ ŠACHTA					D-2.2.05