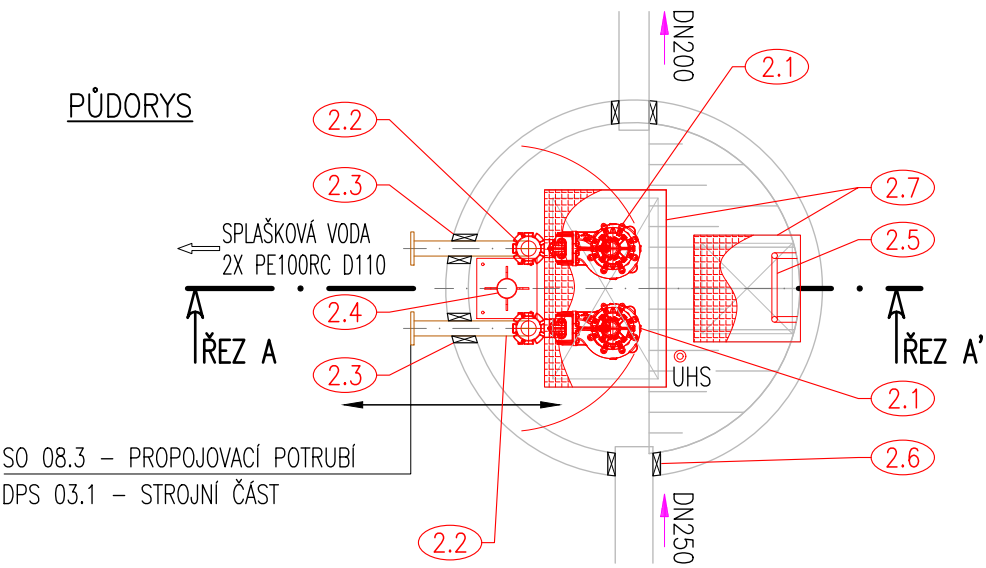


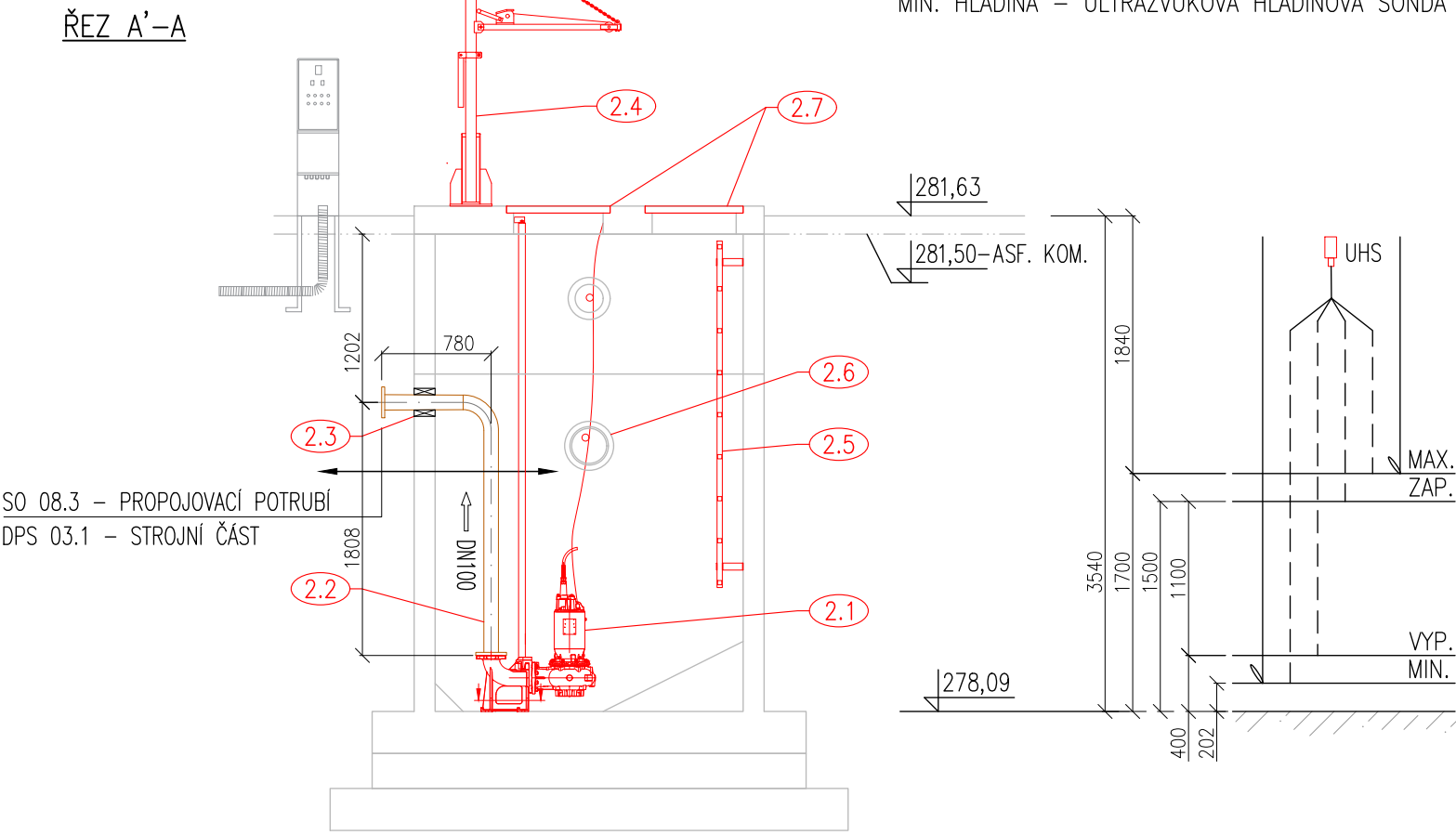
ČOV ŠKVOREC

VSTUPNÍ ČERPACÍ STANICE M 1 : 50



ŘÍZENÍ CHODU ČERPADEL

MAX. HLADINA – ULTRAZVUKOVÁ HLADINOVÁ SONDA + PLOVÁK
ZAPÍNACÍ HLADINA – ULTRAZVUKOVÁ HLADINOVÁ SONDA
VYPÍNACÍ HLADINA – ULTRAZVUKOVÁ HLADINOVÁ SONDA
MIN. HLADINA – ULTRAZVUKOVÁ HLADINOVÁ SONDA + PLOVÁK



Vodohospodářsko-inženýrské služby spol. s r. o., Na Střezině 1079, 500 03 Hradec Králové
tel.: 495 076 011, fax: 495 541 342, e-mail: vis@vishk.cz

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY							
HLAVNÍ ING. PROJEKTU ING. KNÍŽÁK		ZODP. PROJEKTANT F. PLACHÝ		PROJEKTANT ING. KLÍMEK		KONTROLOVAL F. PLACHÝ	
INVESTOR MĚSTYS ŠKVOREC			OBJEDNATEL MĚSTYS ŠKVOREC			FORMÁT	A3
						DATUM	10/2021
						STUPEŇ	DPS
KRAJ STŘEDOČESKÝ			OBEC MĚSTYS ŠKVOREC			Č. ZAK.	07220-330
						ARCH. Č	07220
AKCE SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TŘEBOHOSTICE A ROZŠÍŘENÍ ČOV ŠKVOREC PS 03 Intenzifikace ČOV Škvorec - DPS 03.1 Strojní část						MĚŘÍTKO 1 : 50	ČÍSLO PŘÍLOHY D.2.3.1 - 05
PŘÍLOHA VSTUPNÍ ČERPACÍ STANICE							
TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠÍM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPIROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM							