



Legenda prostupu deska			
Číslo prostupu	Délka (mm)	Šířka (mm)	Účel prostupu
S.1	250	200	Nevyužito
S.2	700	700	Vstup Kalojem 1
S.3	2 500	5 400	Prostup Akumulace
S.4	600	150	Rozvod vzduchu
S.5	700	700	Vstup Kalojem 2
S.6	120	120	Odpad umyvadlo
S.7	120	120	Odpad WC
S.8	140	140	Fekální koncovka
S.8	7 000	6 000	Prostup SBR reaktor

Legenda konstrukce

- Stávající konstrukce
- Nová konstrukce

0.000 = + 264,94 m n.m.



Upozornění:
- Projektová dokumentace je vypracována ve stupni pro povolení záměru. Projektová dokumentace nenahrazuje prováděcí dokumentaci a není určena k provádění stavby
- Při výstavbě musí být dodrženy předpisy a technické normy dle platných ČSN a technické normy platné v České republice
- Pokud dojde při provádění k nejasnostem nebo nepředvídaným okolnostem je nutné neprodleně informovat projektanta a upřesnit další postup prací

HL. PROJEKTANT		VED. PROJEKCE		VYPRACOVAL		Ing. Přemysl Socha Náměstí T. G. Masaryka 41, Dašice, 533 03 +420 607 212 567 IČO: 74875353		
Ing. Přemysl Socha		Ing. Přemysl Socha		kolektiv autorů				
OBJEDNATEL		Obec Libodřice, Libodřice 55,280 02 Kolín				FORMÁT		A3
MÍSTO STAVBY		Libodřice, parc. č. 1021				DATUM		12/2024
Rozšíření ČOV Libodřice						ÚČEL		DPZ
						MĚŘÍTKO		1:50, 1:1,11
						Č. ZAKÁZKY		20240201
						Č. ARCHIVNÍ		
Prostupy deskou						ČÍSLO KOPIE		ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.7