

Schéma jednotné kanalizace obcí Pačlaviice - Lhota - Pornice

datum: 21.8.2023

Společné zadání:

ředicí poměr odlehčovací komory | (1+n)=m= 11 | - |

Přítok splašků:

Průměrný denní (Q24)

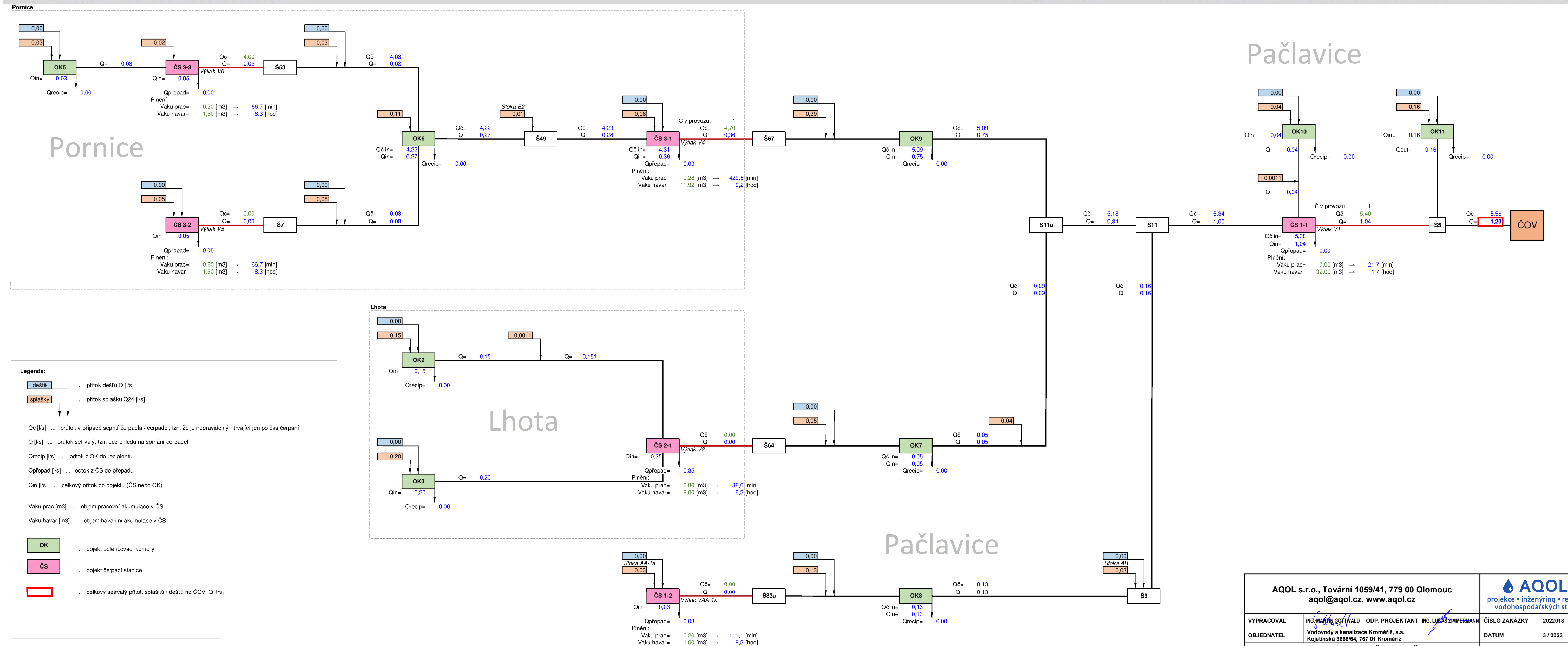
Přítok dešťových vod:


intenzita deště= 0% | % |

Provoz čerpadel (souběh):

je v provozu?:
Qč [l/s]=

koefficient max. hodinové nerovnoměrnosti | kh max
koefficient min. hodinové nerovnoměrnosti | kh min
koefficient denní nerovnoměrnosti | kd



AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				 AQOL projekce • inženýring • realizace vodo hospodářských staveb				
VYPRACOVAL	ING. MARTIN GOTTFALD	ODP. PROJEKTANT	ING. LUKÁŠ ZIMMERMANN	ČÍSLO ZAKÁZKY	2022018			
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s. Kojetinská 3666/64, 767 01 Kroměříž			DATUM	3 / 2023			
ZAKÁZKA	KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA			STUPEŇ	DSP			
BILANČNÍ SCHÉMA				FORMÁT	8x A4			
				MĚŘITKO				
VAR.4 - BEZDEŠTÍ, Q24, VYBRANÉ ČS V PROVOZU				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE			
				4.				