

Označení ASŘ:	Tech. označení	Název zařízení, el. výkon:	Připoj k rozv.	Popis:	Systém ovládání:	Signály:				Příkon kW	Poznámka
						DI	DO	AI	AO		
VDJ Knapovec											
Senzory:											
FIC501		Optický snímač průtoku	RM1	Nátok do VDJ		1					
FIC502		Optický snímač průtoku	RM1	Výtlak spotřebiště Knapovec		1					
FIC503		Optický snímač průtoku	RM1	Výtlak do VDJ Dolní Houžovec		1					
LIC601		Hydrostatický snímač hladiny	RM1	Hladina akumulace VDJ I.				1			
LIC602		Hydrostatický snímač hladiny	RM1	Hladina akumulace VDJ II.				1			
LS100		Vodivostní sonda na potrubí	RM1	Zavodnění sacího potrubí čerpadel		1					
Pohony:											
M1		Čerpadlo	RM1	Výtlak do VDJ Horní Houžovec	Automatické řízení čerpadla dle hladiny VDJ Horní Houžovec .Automatický záskok a střídání s čerpadlem M2. Blokace od min. hladiny (LS101). Signalizace: Chod, Porucha, Min. hladina, Automaticky. Povely: Čerpadlo Zap/Vyp	3	1			400V/1,1kW 3,1A	
M2		Čerpadlo	RM1	Výtlak do VDJ Horní Houžovec	Automatické řízení čerpadla dle hladiny VDJ Horní Houžovec .Automatický záskok a střídání s čerpadlem M1. Blokace od min. hladiny (LS101). Signalizace: Chod, Porucha, Automaticky. Povely: Čerpadlo Zap/Vyp	3	1			400V/1,1kW 3,1A	
Ostatní											
		Napájení rozváděče RM1		Signalizace výpadku síťového napájení		1					
		Systém EZS	RM1_CIO1	Signalizace - ALARM		1					Stávající ústředna EZS
		Systém EZS	RM1_CIO2	Signalizace - ODSTŘEŽENO		1					
		Systém EZS	RM1_CIO3	Signalizace - SRUŽENÁ PORUCHA		1					
Celkové počty signálů ASŘ						14	2	2	0		