

	1	2	3	4	5	6	7	8
	TN-S 3x230/400V/50Hz							
A	<p>The diagram illustrates a power distribution system starting from a TN-S supply (3x230/400V/50Hz). The main switch is FA8 (4x8A MS). The system branches into +24Vdc and -24Vdc rails. Key components include:  - A relay KM1 controlling lamp HL3.  - A contactor K4 (A1, A2) and another contactor K5 (TR01-60) with terminals L, N, PE, H, NO, COM, S.  - Lamp HL4 controlled by contactor K4.  - A pump motor M connected via terminal block X4 (PE, 1, 2, 3).  - Control elements labeled ČERPADLO 2 and SUDCAST VL-7-1.</p>							
B								
C								
D								
E								
Libor Burianec		Akce: SPLAŠKOVÁ KANALIZACE ŠTĚPÁNŮV Objedavatel: město PŘELOUČ			Název: ZAPOJENÍ ROZVADĚČE PSDV3			Změna: Schválil:
								Datum: 07.2023 Dělník: 07
								Příloha: 7