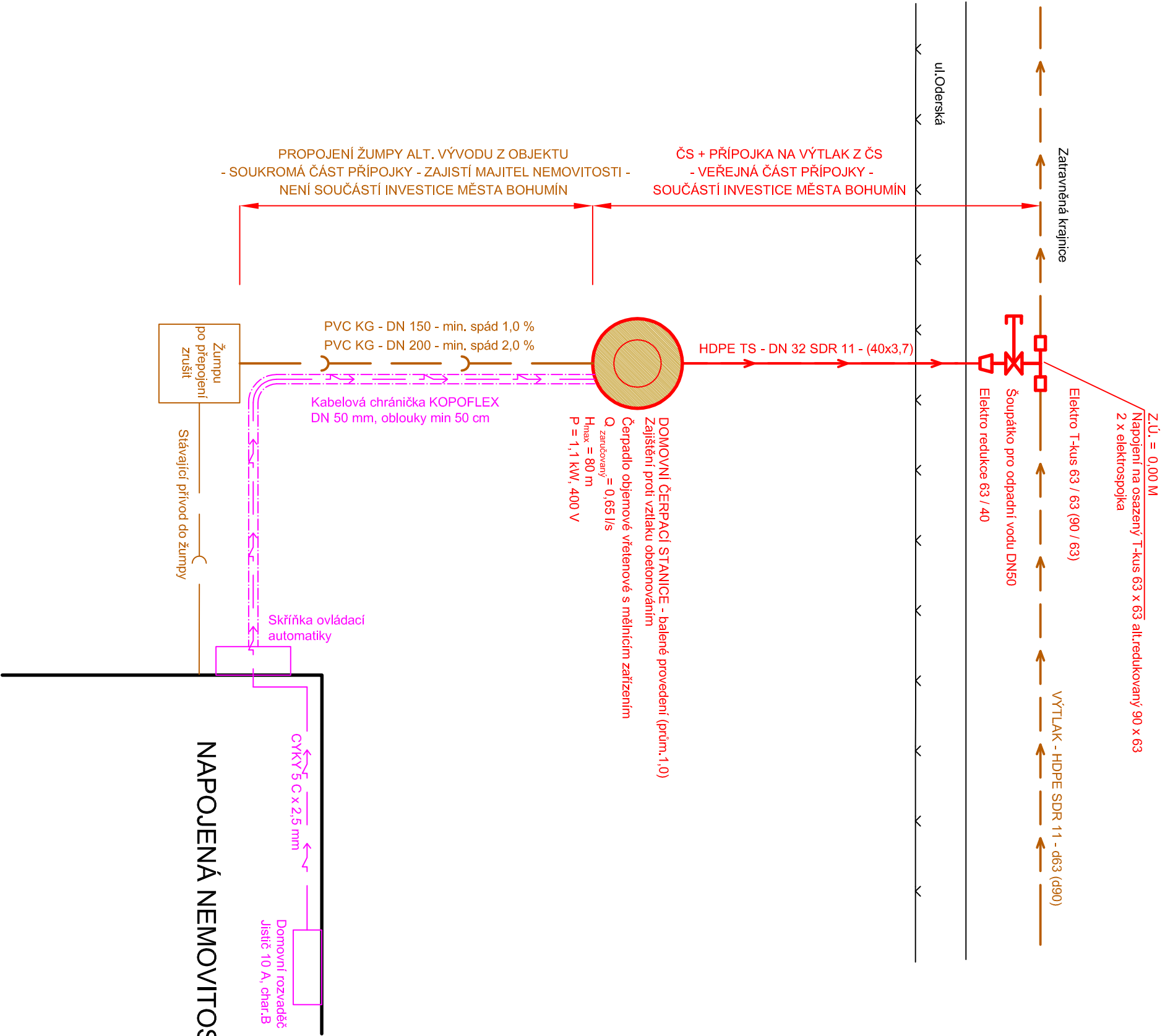


SCHÉMA PŘÍPOJKY - P1 + DČS1



VÝPIS MATERIÁLU - VEŘEJNÁ ČÁST PŘÍPOJKY

Položka č.	P o p i s p o l o ž k y	ks bm
1	Tlakové potrubí HDPE 100 SDR 11 TS - DN 32 (40 x 3,7)	40 m
2	T-kus 63 / 63 - SDR 11 alt.redukovaný 90 / 63	1 ks
4	Šoupátko pro odpadní vodu s deskovým uzávěrem pro potrubí PE s ISO hrdly - DN50 (PE 63)	1 ks
5	Zemní souprava teleskopická, krytí 1,30 - 1,80 m pro ventily domovních přípojek	1 ks
6	Uliční poklop přípojkový - teleskopický (vřko litina - tělo plast)	1 ks
7	Elektro redukce 63 / 40	1 ks
8	Varovná folie z PE - hnědé barvy	45 m
9	Měděný vodič prof.4 mm	50 m
10	Čerpací stanice - balená, Zajištění proti vztlaku obetonováním. Průměr jímky 1,00 - 1,20 m. Čerpadlo - objemové vřetenové, s mělnicím zařízením: - H _{max} = 80 m - Q _{průtok zaručovaný} = 0,65 l/s - Elektromotor 400 V, výkon motoru 1,1 kW	1 ks
11	Kabelová chránička kopoflex DN 50	10 m

POZNÁMKA:

- Majitel RD zajišť provedení:
- Elektropřípojky k ovládací skřínce automatiky - CYKY 5C x 2,5 mm²
 - Instalaci třífázového jističe 10 A, charakteristika B
 - Třífázový proudový chránič s parametry: U_n = 230/400 V, I_n = 25 A, I_{nΔ} = 0,03 A
 - Revizí elektro
 - Soukromou gravitační část přípojky od RD (žumpy) k ČS

SO 02.1 PŘÍPOJKY KANALIZACE + DČS

Projektant	Vypracoval		Kreslil		<div>MK engineering</div> <div>ing. Miroslav Krauz</div> <div>IČ 435 63 945</div> <div>Komorní 15, 737 01 Český Těšín</div> <div>tel. 608 736 605</div> <div>e-mail : krauz@mkplan.cz</div>		
Ing. Krauz							
Místo stavby: Starý Bohumín, Kališovo jezero							
Investor: Město Bohumín, Masarykova 158, 735 81 Bohumín							
KANALIZAČNÍ A VODOVODNÍ ŘAD K BUDOVĚ ZÁZEMÍ PLAVCŮ NA KALIŠOVĚ JEZEŘE V BOHUMÍNĚ							
						Datum	05 / 2022
						Stupeň	DPS
SHÉMA PŘÍPOJKY P1 + DČS							
Měřitko -					Č. přílohy D.1.K.10.1		