

- EZ1 - EZ5 ZASUN - ELEKTROMOTORNI POGON  
Z1 - Z23 ZASUN - ROČNI POGON  
M1 - M2 MERILEC MOTNOSTI  
NV1 - NV3 NEPOVRATNI VENTIL  
VP1 - VP4 PIPA ZA VZORČENJE  
MP1 - MP3 MAGNETNO-INDUKTIVNI MERILEC PRETOKA  
EMZ ELEKTROMAGNETNI ZASUN

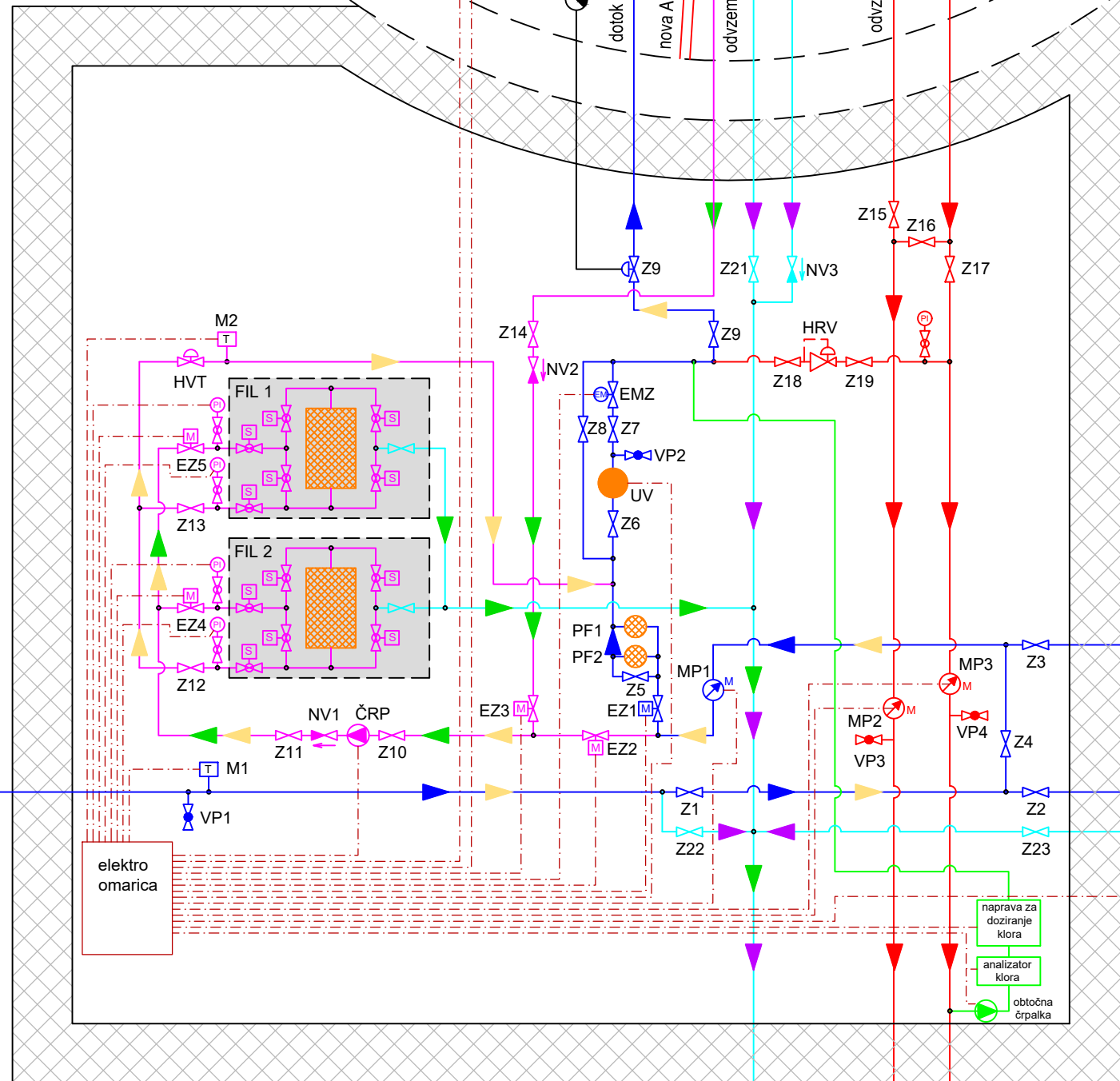
- HVT HIDRAVLIČNI VENTIL ZA VZDRŽEVANJE TLAKA  
HRV HIDRAVLIČNI VENTIL ZA REDUKCIJO TLAKA  
ZR ZRAČNIK  
SG SONDA ZA ZVEZNO MERJENJE GLADINE  
PS PLOVNO STIKALO (izklop črpalke)  
HP HIDRAVLIČNI PLOVEC (vezan na hidravlični plovni ventil)  
SPG SONDA S PLOVCEM ZA ZVEZNO MERJENJE GLADINE  
ČRP ČRPALKA Qč = 30 m³/h  
UV UV NAPRAVA (25,2 m³/h ≈ 7 l/s)  
FIL1, FIL2 PEŠČENI FILTER (15 - 30 m³/h)  
PF1, PF2 PREFILTRACIJA - kartušni filter z zasunom (25 - 30 m³/h)

#### LEGENDA:

- DOTOK  
 ODVZEM  
 PRAZNOTOK  
 FILTRACIJA  
 KLORIRANJE  
 ELEKTRIČNA KOMUNIKACIJA
- OBIČAJNA SMER TOKA VODE V VODNO CELICO (predfiltracija, UV dezinfekcija, kloriranje)  
 ODVZEM  
 FILTRACIJA + UV DEZINFEKCIJA + KLORIRANJE  
 PRANJE FILTROV  
 IZPUST + PRAZNOTOK

dotok iz smeri  
zajetja Zarobar  
primarni vodovod odsek 1

#### NOVA ARMATURNA CELICA



izpust

odvzem smer  
VH Gorenja vas  
primarni vodovod odsek 2

odvzem

jašek za razvod  
sekundarnega  
omrežja

Št. proj.:		Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
Investitor:		OBČINA GORENJA VAS - POLJANE Poljanska cesta 87 4224 Gorenja vas		Objekt:		VODOVOD ZAJETJE ZAROBAR - VH PETELINOV GRIČ - VH HLAVČE NJIVE - VH GORENJA VAS	
Projektant:				Naslov risbe:		TEHNOLOŠKA SHEMA VODOHRANA PETELINOV GRIČ	
Podizvajalec:				Merilo: /		Št.risbe: G.4.2	
Vodja projekta:		Ime: Jelko Kozjak, inž. gradb.		Id. št.: IZS G-0224		Datum: 30.11.2020	
Pooblaščen inženir:		Ime: Jelko Kozjak, inž. gradb.		Id. št.: IZS G-0224		Datum: 30.11.2020	
Projektant:		Ime: Jelko Kozjak, inž. gradb.		Id. št.: IZS G-0224		Datum: 30.11.2020	
Obdelal:		Sandi Ražman, u.d.i.g.				Datum: 30.11.2020	
Št. proj.:		Št. načrta:		Faza:		Šifra projektne dokumentacije:	
128/20		128/20-2		PZI		september 2020	