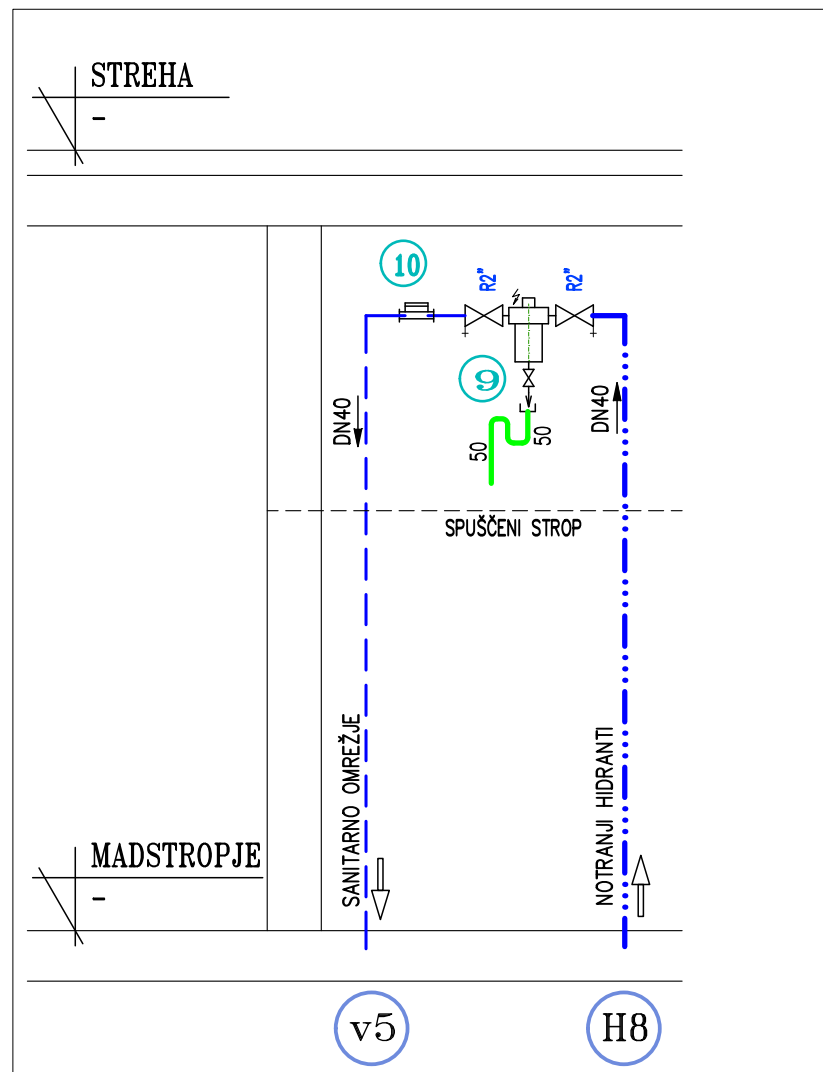
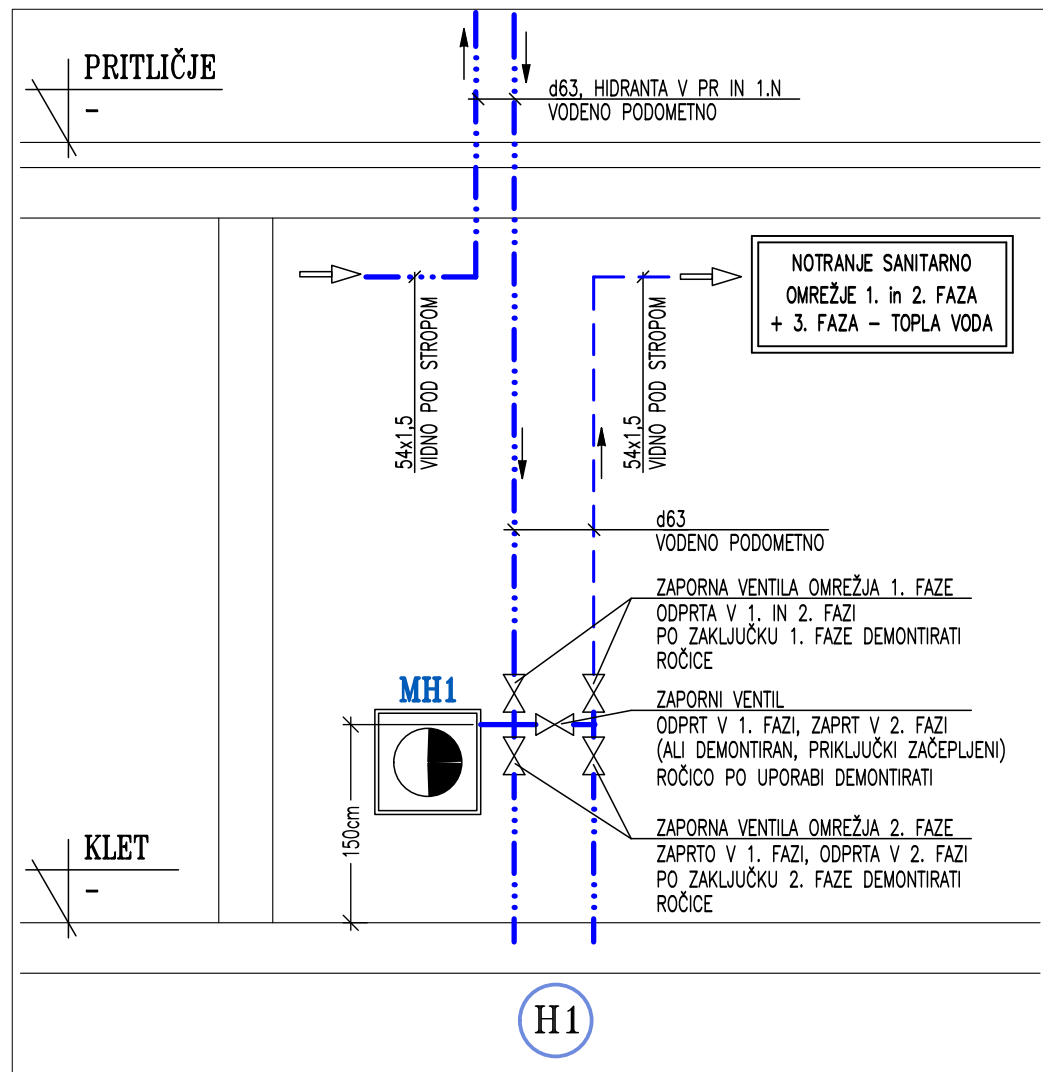


LEGENDA:

- SANITARNA HLADNA VODA
- SANITARNA TOPLA VODA - STV
- STV - CIRKULACIJA
- SANITARNA HLADNA VODA + HIDRANTI



OPIS OPREME:

- 1 POŠEVNOSEDEŽNI ZAPORNI VENTIL DN50
- 2 AVTOMATSKI FILTER S POVRATNIM IZPIRANJEM DN50, mrežica 0,1mm
- 3 GALVANSKI ČLEN Z AKTIVNO Zn ANODO - 3. FAZA
- 4 AVTOMATSKI POLNILNI SKLOP, DN15
- 5 RAZTEZNA POSODA S POLNIM PRETOKOM V=80L
- 6.1 BOJLER TOPLE SANITARNE VODE - 1. FAZA V=200L (npr. ARISTON STAB EU 200 ali enakovr.)
- 6.2 BOJLER TOPLE SANITARNE VODE - 3. FAZA V=1000L (npr. CORDIVARI EXTRA 2 PLUS ali enakovr.)
- 7 GALVANSKI ČLEN Z AKTIVNO Zn ANODO - 3. FAZA
- 8.1 OBTOČNA ČRPALKA STV Q=0,64m³/h, dp=0,24bar
- 8.2 OBTOČNA ČRPALKA STV Q=2m³/h, dp=0,054bar
- 9 AVTOMATSKI FILTER S POVRATNIM IZPIRANJEM DN50, mrežica 0,1mm
- 10 GALVANSKI ČLEN Z AKTIVNO Zn ANODO - 3. FAZA
- 11 MERJENJE PRETOKA HLADNE VODE
1. Ms prehodni ventil R2
2. Ms reducirka 2 x 1
3. Horizontalni vodomer za hladno vodo R1, Qn=6 m³/h, Qmax=12 m³/h
4. Ms povratni ventil R2
5. Poc. spojnica, dvojni navoj R2
6. Ms prehodni ventil R2, z izpusno pipico

datum	opis spremembe

PROKO+ d.o.o.

projektiranje, nadzor in inženiring
Sarmova ulica 13
2314 Zgornja Poljskava
031/384 958

ident.št.proj.podjetja

št.projekta 01/18

investitor Občina Miren-Kostanjevica

Miren 137, SI 5291 Miren

objekt OŠ Miren in postavitve nove telovadnice

VODOVOD IN KANALIZACIJA - 1. IN 3. FAZA
SHEMA OSKRBE Z VODO 1 - NOVOGRADNJA

risba

odg.vodja proj. David MIŠIČ, univ.dipl.inž.arh. ZAPS 1211

odg.projektant Boris KOKOL univ.dipl.inž.stroj. S-0262

projektant Gregor ZAVEC

načrt STROJNH INST. IN STROJNE OPREME

projekt PZI

merilo - list 1.1/V

- datum APRIL 2019