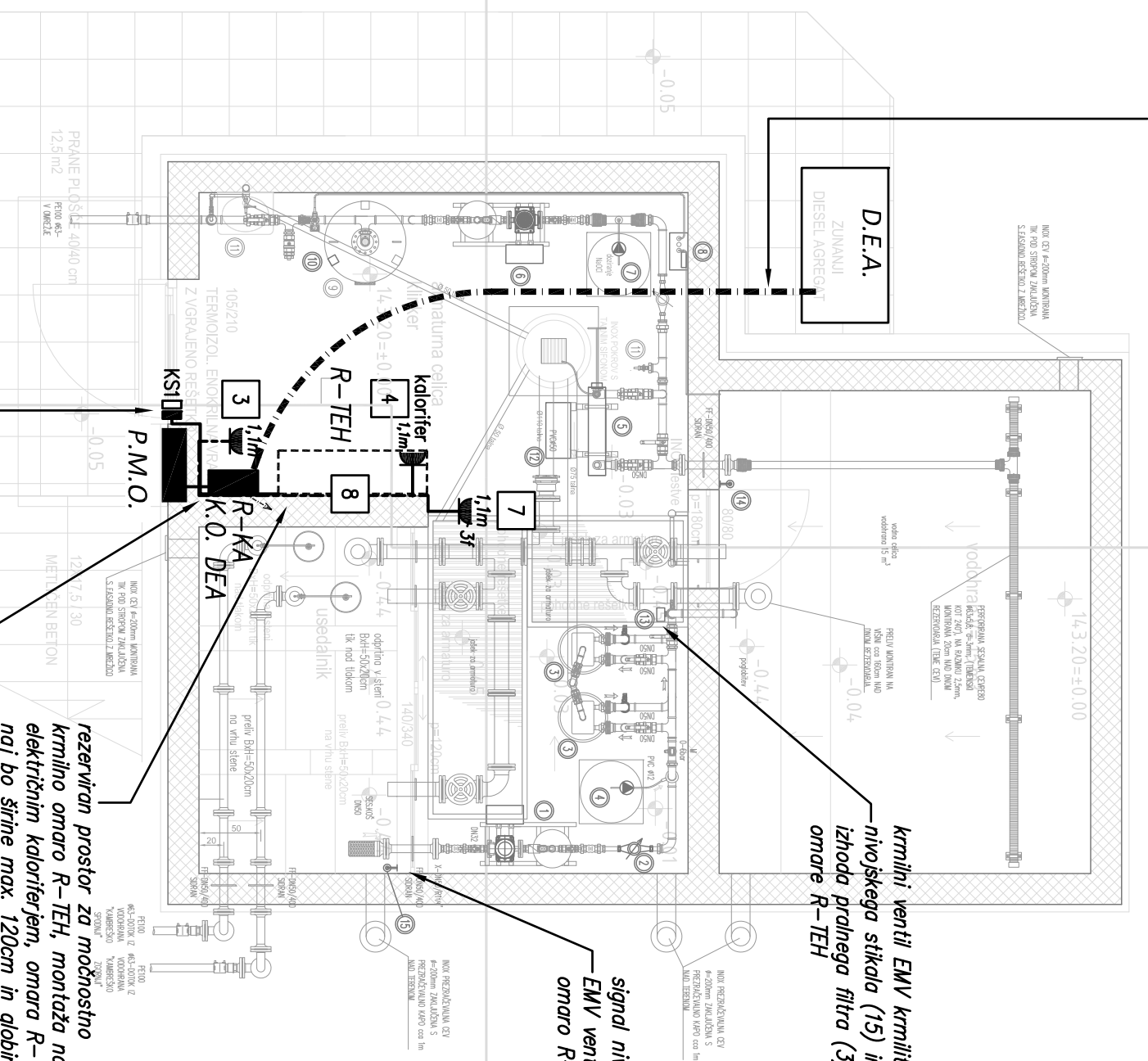


NYY 5x6 mm² – iz D.E.A. v K.O. D.E.A.
NYY 12x2,5 mm² – iz K.O. D.E.A v D.E.A – krmiljenje in signalizacija
NYY 5x2,5 mm² – iz K.O. D.E.A v D.E.A – polnjenje akumulatorjev
NYY 3x1,5 mm² – iz K.O. D.E.A v D.E.A – grelec
 uvečena v kabelsko kanalizacijo 2xø50



končno stikalo na vhodnih vratih – vezati na razdelilec R–TEH



– nadometni elektro razdelilec R–KA, ojačani polyster kot npr.: Gewiss IP65 GW–46003, 405x500x200mm (54 modlov)
 – nad omara R–KA se montira močnostno krmilna omara diesel agregata K.O.DEA, prehod kablov iz tika do DEA omare preko stenske police PK100

rezerviran prostor za močnostno krmilno omara R–TEH, montaža nad električnim kaloriferjem, omara R–TEH naj bo širine max. 120cm in globine 35cm

krmilni ventil EMV krmiliti s pomočjo nivojskega stikala (15) in relejskega izhoda pralnega filtra (3) preko omare R–TEH

signal nivojskega stikala za krmiljenje EMV ventila (13) speljati v krmilno omara R–TEH

LEGENDA VTIČNIC

-  h enofazna vtičnica – nadometa
-  h trifazna vtičnica – nadometa
- X= opis vtičnice
- h= višina montaže

LEGENDA INSTALACIJ

----- nadometa (n/o) instalacija po steni in stropu, kabel položen na kabelsko polico
 ali uvečen v ramo ali pregibno plastično cev

Sprememba	opis spremembe	datum	podpis

KILIN 2000 d.o.o.
 projektiranje, inženiring
 nadzor, meritve, trgovina
 Prvomajska 37
 5000 Nova Gorica

t: +386 (0)5 330 52 00
 f: +386 (0)5 330 52 10

Objekt POSTAJA ZA PRIPRAVO PITNE VODE KAMBREŠKO

Investitor OBČINA KANAL OB SOČI

Trg svobode 23, 5213 Kanal ob Soči

Vsebhina risbe TLORIS POSTAJE – NARPAJANJE

Vrsta načrta 4 - NAČRT ELEKTRIČNIH INŠTALACIJ IN ELEKTRIČNE OPREME

Vrsta projektne dokumentacije PZI

Št. načrta 3202K-E

merilo 1:50

datum Julij 2018

Odgovorni vodja projekta Oliver Černe, u.d.i.g. IZS S-0323

Odgovorni projektant Primož Poje, u.d.i.e. IZS E-1384

Sodelavec .

številká risbe 4.5.4