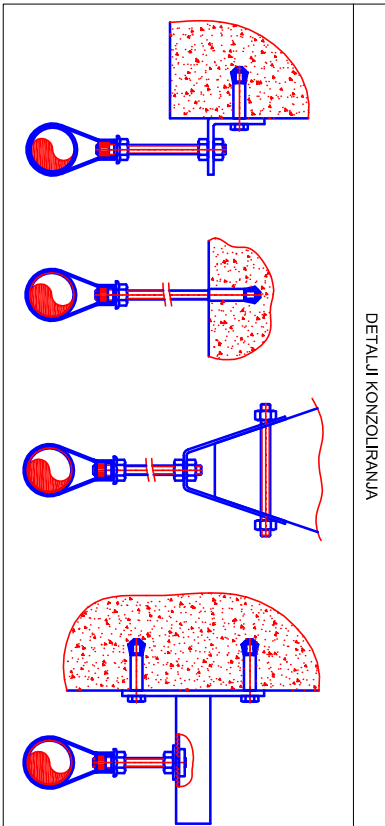


DETALJ MONTAŽE DRENCHER MLAZNICE	
NO	NAVOJNA ŠIPKA
1"	M 8
1 1/4"	M 8
1 1/2"	M 8
2"	M 8
2 1/2"	M 10
3"	M 10
4"	M 10
5"	M 12
6"	M 12



NAPOMENE:

RASPORED MLAZNICA KAO I MEDUSOBNE MIN. I MAX. UDALJENOST MEDU NJIMA, UKLJUČUJUĆI I MIN. I MAX. RAZMAKE OD ZIDOVA, STROPOVA I PREPREKA TREBAJU BITI U SKLADU S NACRTOM I U SKLADU S VAS CEA 2109 SMJERNICAMA. ZA BILO KAKAVE IZMJENE PO OVOM PROJEKTU IZRČITO JE POTREBNO ZATRAŽITI MIŠLJENJE/ODOBRENJE PROJEKTANTA.

U SLUČAJU SUHIH, ALTERNATE ILI PREACTION SUSTAVA OGRANCI TREBAJU IMATI PAD PREMA MAGISTRALAMA OD MIN 0.4%, A MAGISTRALNI CJEVOVODI NAGIB/PAD PREMA VENTILIMA ISPUST OD 0.2 %.

OGRANCI UVIJEEK TREBAJU BITI SPOJENI SA MAGISTRALOM BOČNO ILI SA GORNJE. STRANE MAGISTRALE.

CJEVNI NOSAČI I OVJESI

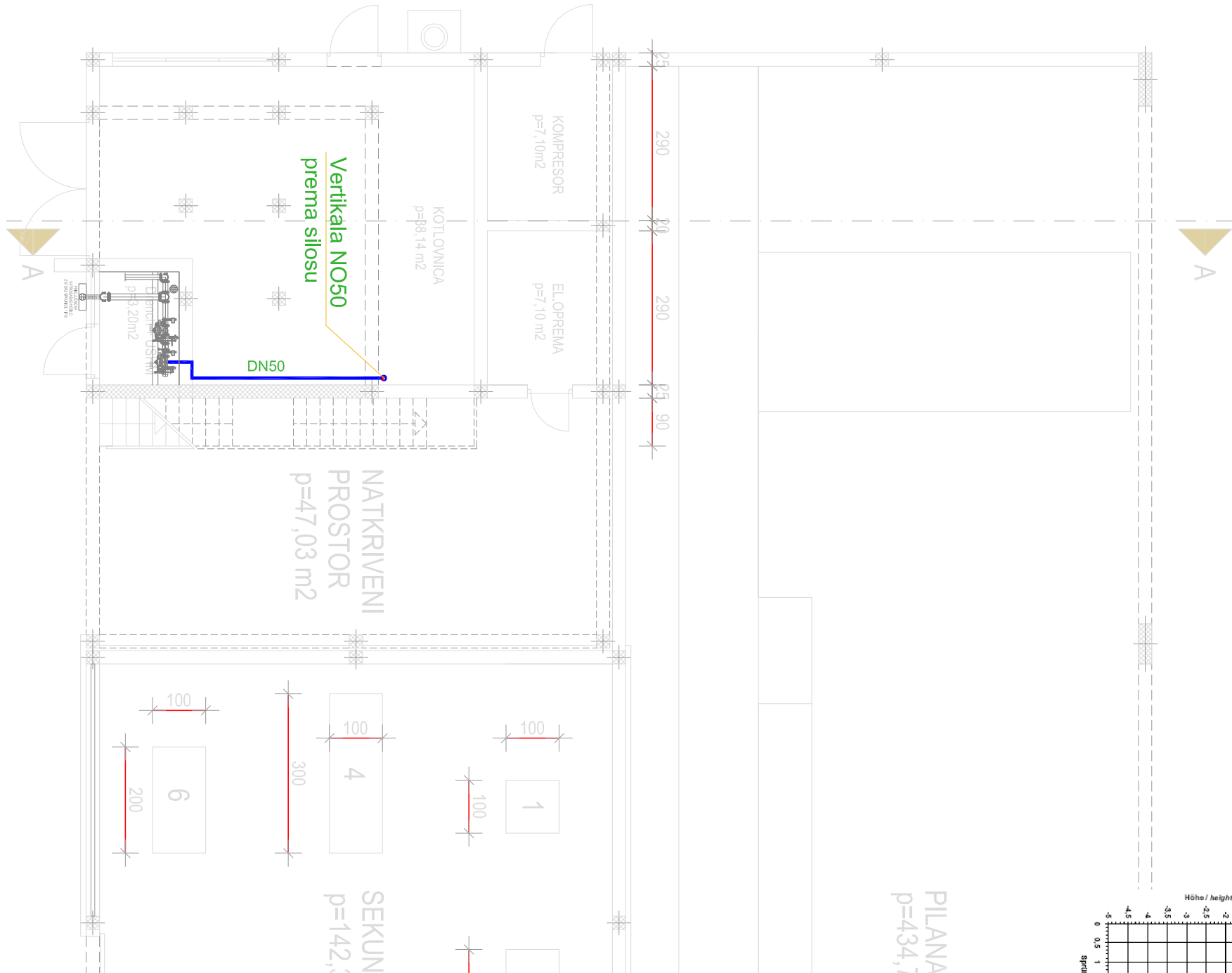
SVI ZAHTEJEVI VEZANI UZ CJEVNE NOSAČE I OVJESE TREBAJU SKLADU SA ZAHTJEVIMA IZ SMJERNICA ZA PROJEKTIRANJE VAS 2109, POG. 7.5 I 7.7.

NEKE OD VAŽNIJIH ODREDNICA:

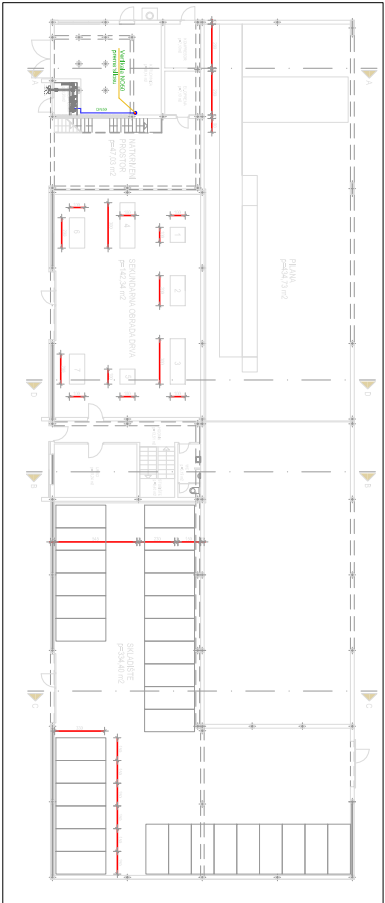
- ovjesi moraju čvrsto vezati cjevovod sa objektom i ne smiju se koristiti za drugu namjenu osim za drencher instalaciju,
- svaki dio cjevovoda duži od 2m mora biti na ovjesunosacu
- udaljenost nosačao/vjesa od mlaznice smije biti 0,9m za cjevovode manje od DN25, odnosno 1,2m za veće cjevovode,
- kod spajanja cjevovoda mehaničkim spojcnicama ovjesinosači ne biti udaljeni od spoja za više od 1m za cjevi do DN50, odnosno do 1,5m za cjevi DN65 i veće.

NAPOMENE:

VISEĆE DRENCHER MLAZNICE JE POTREBNO MONTIRATI ŠTO JE MOGUĆE BLIŽE STROPU, A SUKLADNO PROJEKTU. MINIMALNA UDALJENOST MLAZNICE OD VRHA SKLADIŠTENE ROBE 0,5m PREMA VAS 2109 I SUKLADNO PROJEKTU I TIPU MLAZNICE. CJEVOVODI DRECHER MREŽE TREBAJU BITI SPAJANI NAVOJNIM SPOJEVIMA I MEHANIČKIM SPOJNIM ELEMENTIMA TIPIA VICTAULIC, MODGAL ILI SL. CJEVOVODI PREMA DIN2440 TREBAJU BITI SPAJANI NAVOJNIM SPOJEVIMA, A CJEVOVODI PREMA DIN2440/DIN2458 VICTAULIC SPOJNIM ELEMENTIMA. CJEVOVODI DRENCHER MREŽE TREBAJU BITI POINCIČANI (HOT DEEP GALVANIZED).



	OTVORENA VISEĆA "SPRAY" MLAZNICA 1/2", K80
	PRIKLJUČAK ZA ISPIRANJE I ISPUST VODE IZ CJEVNE MREŽE
	DJELUJUĆA POVRŠINA HIDRAULIČKOG PRORAČUNA



		Fire Protection Design d.o.o.	
Lokacija: POSLOVNI PARK KARLOVAC		Mj: 417/4165	
BELAJSKE POLICE		Adre: 73101/49445	
K.C. 835/1 K.O. BELAJ		Mob: 00385 91 9399241	
Investitor: MPS-67		IDAN: HR492484018106738524	
Nikole Zrinskog 3, Slunj		fud@fpd.hr	
Revizija br.		Ime i prezime	
Glavni projektant		Potpis	
Strojarski projektant		Datum	
Projektant suradnik		02.2015.	
Crtao		02.2015.	
Kristijan Duran, dipl.ing.stroj.		110-2014-GL	
Mjerilo: 1:100		Nacrt br: 1	
m ² 0,13		List 1	
Nacrt: AUTOMATSKA STABILNA DRENCHER INSTALACIJA		Od 1	
DRENCHER SUSTAV		110-2014-GL-03_1	
MREŽA - ETAŽA PRIZEMLJE		1	