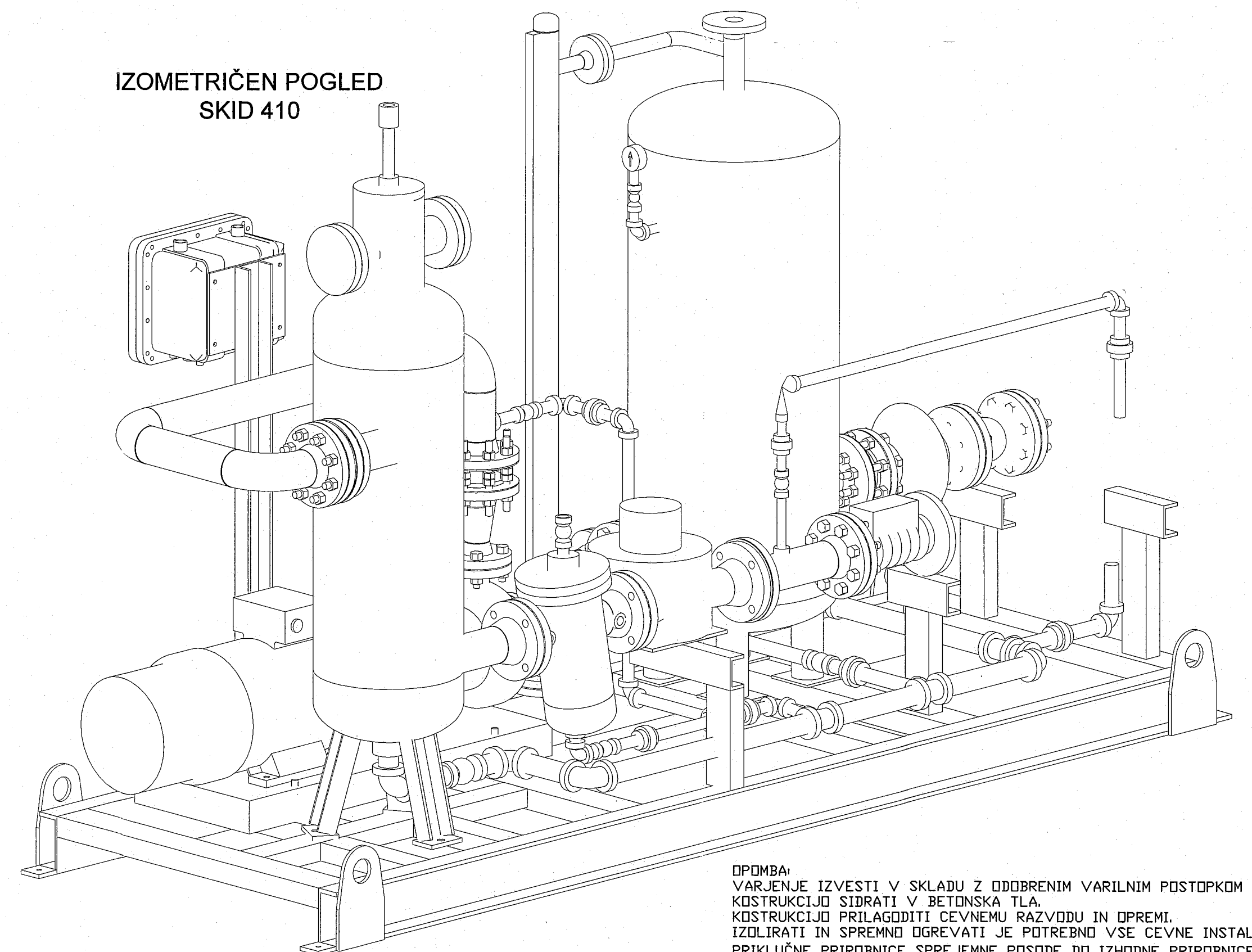




IZOMETRIČEN POGLED
SKID 410



OPOMBA:
VARJENJE IZVESTI V SKLADU Z ODOBRENIM VARILNIM POSTOPKOM (VPS).
KOSTRUKCIJO SIDRATI V BETONSKA TLA.
KOSTRUKCIJO PRILAGODITI CEVNEMU RAZVIDU IN OPREMI.
IZOLIRATI IN SPREMNO DREVA TI JE POTREBNO VSE CEVNE INSTALACIJE IN OPREMO OD
PRIKLJUČNE PRIROBNE SPREJEMNE POSODE DO IZHODNE PRIROBNE FCV. NA ČRPALKI SE
IZOLIRA IN SPREMNO DREVA SAMO SPIRALNO DHIŠJE HIDRAVLICNEGA DELA ČRPALKE.

Rev.	Opis spremembe	Datum	Podpis
Narocnik:	 ZAVOD RS ZA BLAGOVNE REZERVE Dunajska cesta 106, 1000 Ljubljana	Objekt in lokacija:	DODAJANJE KOMPONENT GORIVOM V SNO ORTNEK (biodizel, aditivi in markirno sredstvo)
Projektant načrta:	 Narting Inženjersko in strojno podjetje d.o.o. Tiliska ulica 5, SI-8220 Lendava	Vsebine - naslov risbe:	SKID 410 ZA BIODIZEL
Odg. vodja proj.	Ime	Ident. slov.	Podpis
Odg. projektant	G. PLEVEL univ.dipl.inž.str.	S-1581	
Izdelal	G. PLEVEL univ.dipl.inž.str.	S-1581	
Merilo	1:10	Datum:	april 2016
		Vrsta načrta:	5.0 Načrt strojne instalacije in strojne opreme
		St. projekta:	1710
		Faza:	PZI
		Rev.:	/
		List:	/
		St. in vrsta načrta:	1710-5.0
		St. risbe:	50 - 3300