

LEGENDA

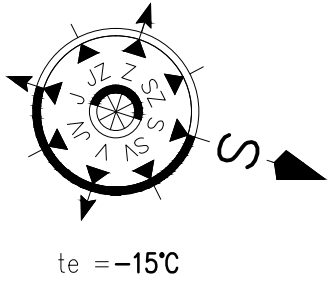
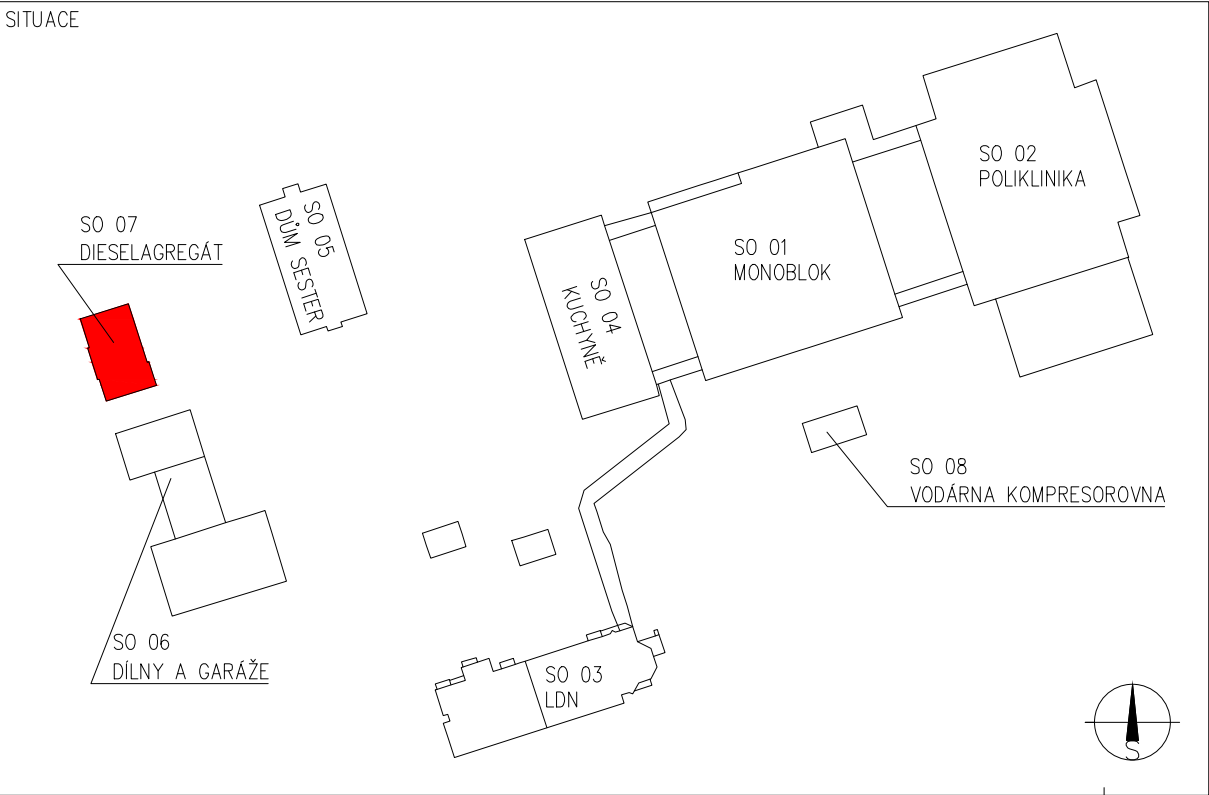
- PŘÍVOD ÚT – STÁVAJÍCÍ
- - - VRAT ÚT – STÁVAJÍCÍ
- KK KULOVÝ KOHOUT
VK KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚCÍ
RV_o SMYČKOVÝ REGULAČNÍ VENTIL, HYDROCONTROL VTR
RV_t SMYČKOVÝ REGULAČNÍ VENTIL STÁVAJÍCÍ, TACONOVA
TRV TERMOSTATICKÝ VENTIL; TERMOSTATICKÁ HLAVICE
RŠ RADIÁTOROVÉ ŠROUBENÍ
⊗ STUPEŇ PŘEDNASTAVENÍ TRV
⊙ STUPEŇ PŘEDNASTAVENÍ RŠ

OTOPNÁ TĚLESA:
KAL*25/500/160 OTOPNÉ TĚLESO LITINOVÉ ČLÁNKOVÉ, ZNAČENÍ: TYP*POČET ČLÁNKŮ/VÝŠKA/HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ
10/1000/200 OTOPNÉ TĚLESO LITINOVÉ ČLÁNKOVÉ, ZNAČENÍ: POČET ČLÁNKŮ/VÝŠKA/HLOUBKA – STÁVAJÍCÍ
R-2x1000-76/3,2 REGISTR Z HLADKÝCH TRUBEK, ZNAČENÍ: POČET PRAMENŮxDĚLKA – ROZMĚR TRUBEK – STÁVAJÍCÍ

- TRV****
├── DIMENZE
│ ├── s–STÁVAJÍCÍ
│ └── n–PROJEKTOVANÝ
├── O–OVENTROP*
└── P–PŘÍMÝ
 └── R–ROHOVÝ
- RŠ****
├── DIMENZE
│ ├── s–STÁVAJÍCÍ
│ └── n–PROJEKTOVANÝ
├── O–OVENTROP*
│ └── M–V4.300
└── P–PŘÍMÝ
 └── R–ROHOVÝ

*TRV OVENTROP RFV9 (DN10–DN20), A (DN25), RŠ OVENTROP COMBI3

- POZNÁMKA:
- 1) VNITŘNÍ DISPOZICE NEJSOU PŘEDMĚTEM TÉTO PD. DISPOZICE JE ZAKRESLENA NA ZÁKLADĚ PODKLADŮ A MAPOVÁNÍ OBJEKTU, PROTO NEMUSÍ ZCELA ODPOVÍDAT SKUTEČNOSTI.
 - 2) V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI A SPECIFIKACI MATERIÁLU JE UVAŽOVÁNO S VÝROBKY, KTERÉ MAJÍ SPECIFICKÉ TECHNICKÉ VLASTNOSTI NUTNÉ PRO NAVRŽENÍ TOPNÉ SOUSTAVY. NEVYLUCUJE SE POUŽITÍ OBDOBNÝCH VÝROBKŮ JINÝCH FIREM, JE ALE NUTNÉ POŽÁDAT PROJEKTANTA O PŘEPOČET!
 - 3) NOVÉ ARMATURY OZNAČENY ČERVENÝM POPISEM.



Vypracoval BLAŽEK		Kontroloval ING. CZERNIK	Zodpovědný projektant ING. CZERNIK		ENERGETING.CZ, s.r.o. sídlo: 739 59 Stráž č. 252 provoz: Pražská 1377/1, 737 01 Čáslav Těšín IČ: 25871862 DIČ: CZ25871862 tel.: 558 745 130 mobil: 603 785 080		
Investor NSP KARVINÁ-RÁJ, P.O., VYDMUCHOV 399/5, RÁJ, 734 01 KARVINÁ							
Místo MASARYKOVA TŘÍDA 900, LUTYNĚ, 735 14 ORLOVÁ							
Stavba OSAZENÍ TERMOREGULAČNÍCH VENTILŮ S HLAVICEMI SO 06 DÍLNY A GARÁŽE SO 07 DIESELAGREGÁT		Č. zakázky 017/19		Změna A	Datum vydání 2019-07-02		
Profesní část VYTÁPĚNÍ		Druh dokumentu		Účel vydání DPS	Číslo dokumentu CZ-2-081-19		
Název SO 07 - PŮDORYS 1.NP				Měřítko 1:100	List D.1.4 b)344		