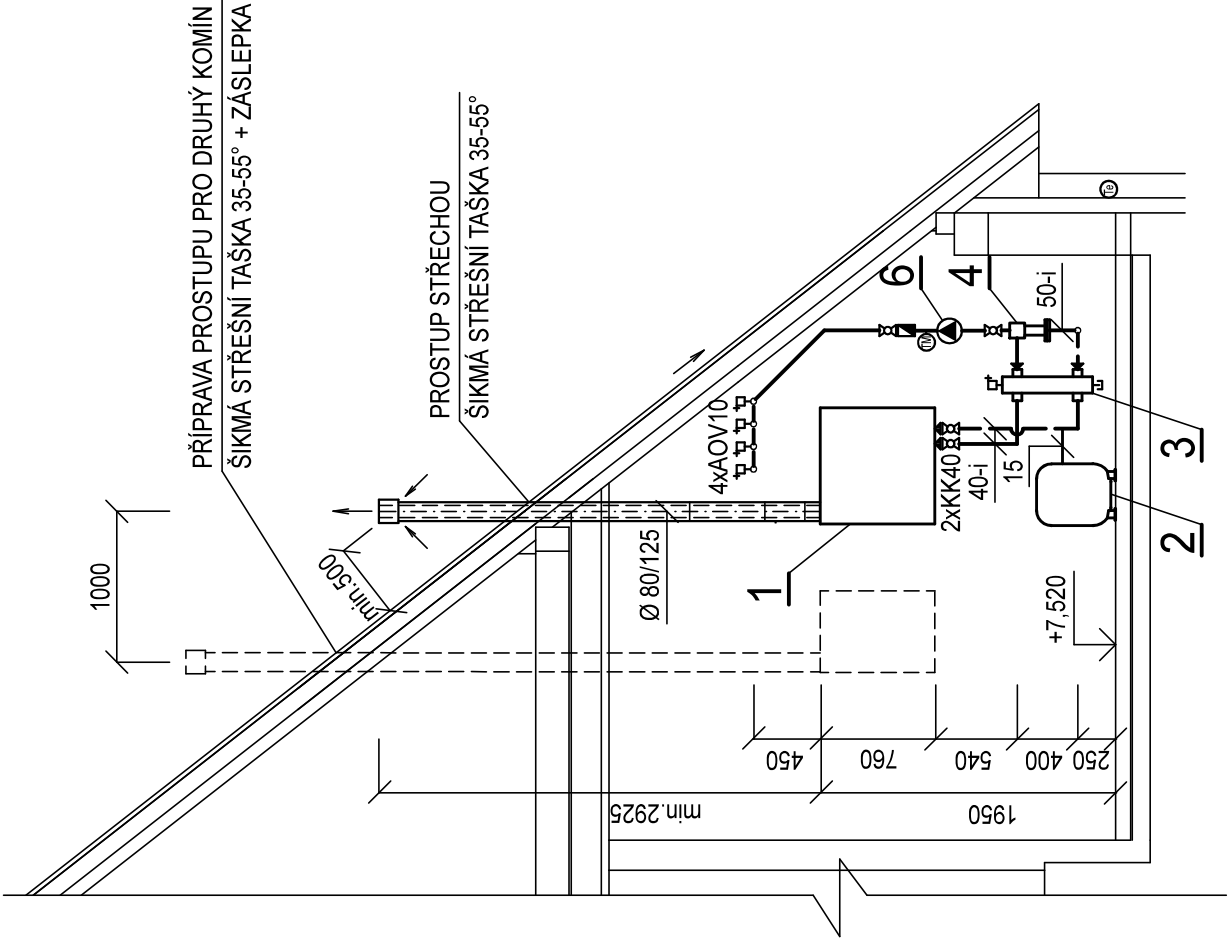


POHLED P



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- 1 ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ KOTEL, TOPNÝ VÝKON 9,7-48,7 kW (80/60°C)
- 2 TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA S MEMBRÁNOU, OBJEM 35 l, 6 bar
- 3 HYDRAULICKÝ VYROVŇÁVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ, MAX. PRŮTOK 2,5 m3/h
- 4 SDRUŽENÝ ROZDĚLOVAČ A SBĚRAČ UNIVERZÁLNÍ PRO 2 OKRUHY, DÉLKA 950 mm
- 5 OBĚHOVÉ ČERPADLO ZÁVITOVÉ PN 10, DN 25, H= 6 m, Q= 1,2 m3/h (230 V, 35 W) - OKRUH V1
- 6 OBĚHOVÉ ČERPADLO ZÁVITOVÉ PN 10, DN 25, H= 4 m, Q= 0,6 m3/h (230 V, 20 W) - OKRUH V2
- ⊙ ČIDLO VENKOVNÍ TEPLOTY
- ⊕ PROSTUP POŽÁRNĚ DĚLÍCÍ KONSTRUKCI S POŽÁRNÍ UCPÁVKOU
- DESKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO S BOČNÍM PŘIPOJENÍM (TYP KLASIK)
- ROZVOD TOPNÉ VODY (MĚĐ)
- - - - - EXPANZNÍ POTRUBÍ

TABULKA MÍSTNOSTÍ

Č. M.	Název místnosti	Plocha m2
3.01	CHODBA	19.41 m2
3.02	KOTELNA	11.73 m2
3.03	PŮDNÍ PROSTOR	113.03 m2

SO 01

ZADÁVACÍ DOKUMENTACE
ZMĚNA 2019

VED. PROJEKTU ING. V. PAVLIK	PROJEKTANT ING. T. PELCMAN	VYPRACOVAL ING. T. PELCMAN	KONTROLOVAL
INVESTOR MĚSTO VARNSDORF	NÁM. E. BENEŠE 470		
MÍSTO STAVBY VARNSDORF č.p. 1726			
REKONSTRUKCE HRÁDKU HLAVNÍ BUDOVA			
F.1.4.a ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ STAVEB			
PŮDORYS 3.NP			
F.1.4.a.3			

VEKTOR CZ s.r.o.
Matošova 453/21, 460 02 Liberec

DATUM 12/2019	UČEL DSP + DPS	MĚŘÍTKO 1:50	Č. ZAKÁZKY 19114038
Č. ARCHIVNÍ			
ČÍSLO PŘÍLOHY			