

LEGENDA VODA

- — — — —

STÁVAJÍCÍ ROZVODY VODY
- — — — —

STÁVAJÍCÍ ROZVODY POŽÁRNÍ VODY, FEZN
- — — — —

DEMONTÁŽE POTRUBÍ V TRASÁCH NAVRŽENÝCH ROZVODŮ
- — — — —

STUDENÁ PITNÁ VODA, PP-R PN16, IZOLACE 1)
- — — — —

TEPLÁ VODA, VÍCEVRSTVÁ PP-RCT S ČEDIČOVÝM VLÁKNEM, IZOLACE 1)
- — — — —

OKULKACE TEPLÉ VODY, VÍCEVRSTVÁ PP-RCT S ČEDIČOVÝM VLÁKNEM, IZOLACE 1)
- — — — —

POŽÁRNÍ VODA, PP-R PN16
- WC

U

STÁVAJÍCÍ KLOZET KOMBI, RV1/2" – DOPOJENO HADIČKOU
- SM

STÁVAJÍCÍ UMYVADLO, ZÁPACH. UZÁVĚR, ODPADNÍ VENTIL,
- VA

STÁVAJÍCÍ UMYVADLOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ/STOJÁNKOVÁ
- DJ

STÁVAJÍCÍ SPRCHOVÁ MISA, ZÁPACH. UZÁVĚR, ODPADNÍ VENTIL,
- VA

STÁVAJÍCÍ SPRCHOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ
- DJ

STÁVAJÍCÍ VANOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ
- H

STÁVAJÍCÍ DŘEZ JEDNODUCHÝ, ZÁPACH. UZÁVĚR, ODPADNÍ VENTIL,
- RV

STÁVAJÍCÍ DŘEZOVÁ BATERIE NÁSTĚNNÁ/STOJÁNKOVÁ
- RVP

STÁVAJÍCÍ HYDRANT C52
- KK

ROHOVÝ VENTIL KULOVÝ 1/2"x3/8"
- VK

ROHOVÝ VENTIL PRAČKOVÝ SE ZPĚTNOU KLAPKOU 1/2"x3/4"
- VV

KULOVÝ KOHOUT, R250W
- ZV EA

KULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚČI, R608
- PEVNÝ BOD

KLUZNÉ ULOŽENÍ

KOMPENZAČNÍ SMYČKA

POZNÁMKA:

1) POTRUBÍ SV IZOLOVANÉ DLE ČSN 75 5409, POTRUBÍ TV A TV-C DLE §5, VYHL. Č. 193/2007 Sb., TL IZOLACE VIZ POPIS.

2) PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI PROVEDENY DLE ČSN 730810 ČL. 6.2.1 UTĚSNĚNÍM PROSTUPU PROTIPOŽÁRNÍ PĚNOU, NEBO DOBETONOVÁNÍM A UTĚSNĚNÍM PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETOU ZE SPODNÍ STRANY.

3) BYTOVÉ VODOMĚRY – STÁVAJÍCÍ S DÁLKOVÝM ODEČTEM

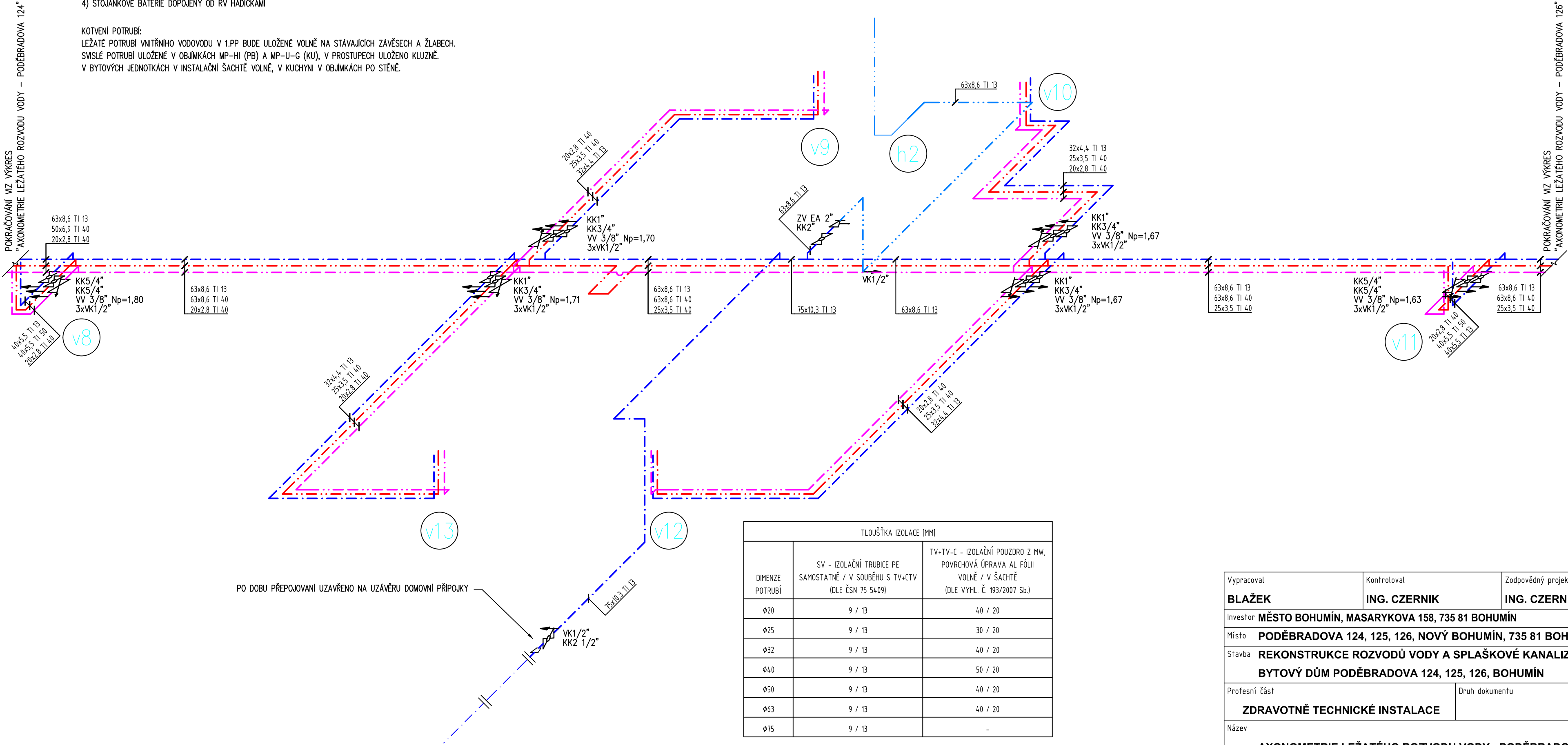
4) STOJÁNKOVÉ BATERIE DOPOJENY OD RV HADIČKAMI

KOTVENÍ POTRUBÍ:

LEŽATÉ POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU V 1.PP BUDE ULOŽENÉ VOLNĚ NA STÁVAJÍCÍCH ZÁVĚSECH A ŽLABECH.

SVISLÉ POTRUBÍ ULOŽENÉ V OBJÍMKÁCH MP-HI (PB) A MP-U-G (KU), V PROSTUPECH ULOŽENO KLUZNĚ.

V BYTOVÝCH JEDNOTKÁCH V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ VOLNĚ, V KUCHYNI V OBJÍMKÁCH PO STĚNĚ.



TLOUŠŤKA IZOLACE [MM]		
DIMENZE POTRUBÍ	SV - IZOLAČNÍ TRUBICE PE SAMOSTATNĚ / V SOUBĚHU S TV+CTV (DLE ČSN 75 5409)	TV+TV-C - IZOLAČNÍ POUZDRO Z MW, POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL FÓLII VOLNĚ / V ŠACHTĚ (DLE VYHL. Č. 193/2007 Sb.)
Ø20	9 / 13	40 / 20
Ø25	9 / 13	30 / 20
Ø32	9 / 13	40 / 20
Ø40	9 / 13	50 / 20
Ø50	9 / 13	40 / 20
Ø63	9 / 13	40 / 20
Ø75	9 / 13	-

Vypracoval BLAŽEK		Kontroloval ING. CZERNIK	Zodpovědný projektant ING. CZERNIK		ENERGETING.CZ, s.r.o. sídlo: 739 59 Sítňez č. 252 provoz: Pražská 1377/1, 737 01 Český Těšín IČ: 25971862 DIČ: CZ25971862 tel.: 558 745 130 mobil: 603 785 060		
Investor MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, 735 81 BOHUMÍN							
Místo PODĚBRADOVA 124, 125, 126, NOVÝ BOHUMÍN, 735 81 BOHUMÍN							
Stavba REKONSTRUKCE ROZVODŮ VODY A SPLAŠKOVÉ KANALIZACE, BYTOVÝ DŮM PODĚBRADOVA 124, 125, 126, BOHUMÍN			Č. zakázky 005/25	Změna A	Datum vydání 2025-03-17		
Profesní část ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE			Druh dokumentu		Účel vydání DPS	Číslo dokumentu CZ-2-033-25	
Název AXONOMETRIE LEŽATÉHO ROZVODU VODY - PODĚBRADOVA 125				Měřítka 1:50	List D.1.2.2.2)147		