



LEGENDA

V1

STOUPACÍ POTRUBÍ – STUDENÁ VODA

V1

STOUPACÍ POTRUBÍ – TEPLÁ VODA

P1

STOUPACÍ POTRUBÍ – CÍRKULACE

P1

STOUPACÍ POTRUBÍ – POŽÁRNÍ VODOVOD

LEGENDA ČAR

STUDENÁ VODA

TEPLÁ VODA

CÍRKULAČNÍ POTRUBÍ

POŽÁRNÍ VODOVOD

LEGENDA ZNAČEK

VK

VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT

KK

KULOVÝ KOHOUT

RV

ROHOVÝ VENTIL

ZK

ZPĚTNÁ KLAPKA

VK

VODOMĚR

POZNÁMKA

SPECIFIKACI A PŘESNÉ OSAZENÍ ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ JE TŘEBA PRŮBĚŽNĚ KONZULTOVAT S INVESTOŘEM.

POTRUBÍ Z PPR (VODOVOD) JE OZNAČENO VNĚJŠÍM PRŮMĚREM x TLOUŠTKOU STĚNY. OCELOVÉ POTRUBÍ JE OZNAČENO JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ. ZÁVITOVÉ ARMATURY JSOU OZNAČENY JMENOVITOU SVĚTLOSTÍ.

TRASOVÁNÍ POTRUBÍ JE JEN ORIENTAČNÍ. PŘÍPADNÉ ODCHYLKY JE POTŘEBA ŘEŠIT S PROJEKTANTEM ČÁSTI.

VZDÁLENOSTI PODPOR POTRUBÍ (VODOROVNÁ)

Ø POTRUBÍ (mm)	VZDÁLENOSTI PODPOR (cm)
Ø25	95
Ø32	110
Ø40	120
Ø50	130
Ø63	150

ULOŽENÍ POTRUBÍ

KLIZNÍ ULOŽENÍ

GRUB, NOSNÍKOVÁ MATKA

2x OBÍMKA

ZÁVITOVÁ TYČ

generální projektant

A99

Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99

612 00 Brno

projektant části

Ing. Miroslav Hrbáček

Bořebická 19, 628 00 Brno

ZT, KANAL., VODA, PLYN

IČ: 06240739

m.hrbacek@projekcezt.cz

číslo paré

architekt

Ing. arch. Jiří Bělíach

vypracoval

Ing. Miroslav Hrbáček

HIP

Ing. Michal Pališek

kontroloval

Ing. Miroslav Hrbáček

ved. projektant

Ing. Marek Vrba

zodp. projektant

Ing. Miroslav Hrbáček

stavebník

ZŠ A MŠ Brno, Antonínská 3, p.o. - přístavba ZŠ ve dvorním traktu - projektová dokumentace

název stavby

objekt

část

D.14c ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE

název dokumentu

AXONOMETRIE VODOVODU

zakázka

A-20-13

datum

09/2020

stupeň

DUR + DSP

měřítka

1:50

číslo přílohy

115