



LEGENDA:

V7 NOVÁ STOUPAČKA SV, TV, cTV ZE SUTERÉNU DO 4.NP

V8 NOVÁ STOUPAČKA SV, TV, cTV ZE SUTERÉNU DO 4.NP

K7 NOVÁ STOUPAČKA KANALIZACE ZE SUTERÉNU DO 4.NP

K8 NOVÁ STOUPAČKA KANALIZACE ZE SUTERÉNU DO 4.NP

PV STÁVAJÍCÍ STOUPAČKA POŽÁRNÍ VODY ZE SUTERÉNU DO 4.NP

K KULOVÝ KOHOUT MOSAZNÝ PRO PITNOU VODU, S PÁKOU

VKKULOVÝ KOHOUT VYPOUŠTĚČÍ

ZK ZPĚTNÁ Klapka

POZN.: UZÁVÍRACÍ ARMATURY STOUPAČEK TV a cTV SE NEMĚNÍ

NAPOJENÍ STOUPAČEK ZA UZÁVÍRACÍMI ARMATURAMI STOUPAČEK

NOVÉ PP-RCT HOT

POKUD NENÍ, OSADIT VYPOUŠTĚČÍ KOHOUT

NOVÝ ROZVOD PITNÉ VODY – PP-RCT HOT TRUBKY, PN20

IZOLOVAT POLYETYLÉNOVÝMI TRUBICEMI tl.9mm

VEDENO POD STROPEM SUTERÉNU VE VÝŠCE +2,0m

STÁVAJÍCÍ ROZVOD TEPLÉ VODY – PPR TRUBKY, PN16
NEMĚNÍ SE

STÁVAJÍCÍ ROZVOD CÍRKULACE TEPLÉ VODY – PPR TRUBKY, PN16
NEMĚNÍ SE

INPO s.r.o.

Investor : Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, Karviná

Zhotovitel : INPO s.r.o., Nádražní 916/11, Karviná–Fryštát

Stavba : VÝMĚNA ROZVODŮ VODY A KANALIZACE
Nám. Budovatelů č.1416–1421
Karviná – Nové Město

Obsah : č.1419 PŮDORYS SUTERÉNU

Projektant Ing.P.Skála

Vedoucí proj.

Autorizace Ing.P.Skála

Datum 04/2021

Stupeň DPS

Č.zakázky V–791–01–21

Formát 2xA4

Měřítko 1:50

Číslo výkresu 04