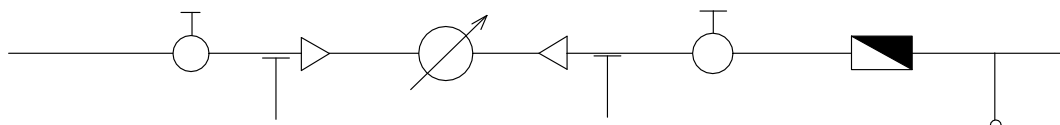
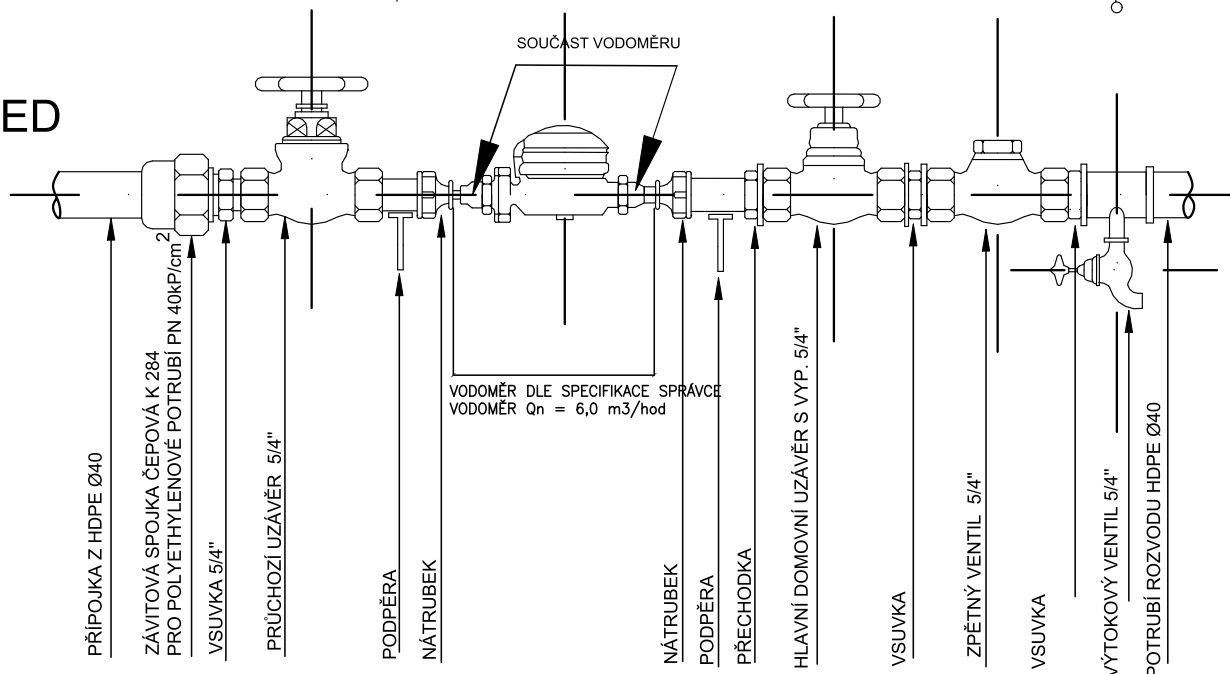


DETAIL VODOMĚRNÉ SESTAVY NA PŘÍPOJCE Z POTRUBÍ PE 100 - SDR 11

SCHEMA



POHLED



Souřadnicový systém : JTSK

Výškový systém : Bpv

±0,000=235,550 m.n.m.

PRŮMĚRY STEJNÉ JAKO PRŮMĚR ROZVODU

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBJEDNATEL :

STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ
FRYŠTÁTSKÁ 72/1
733 24 KARVINÁ

VEDOUcí PROJEKTANT

ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ

Palíšková

ZODP. PROJEKTANT

JAN HÁNA

VYPRACOVALA

BARBORA KABÁTOVÁ

KONTROLOVAL

ING. VERONIKA PALÍŠKOVÁ

Palíšková

KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ

STAV. ÚŘAD : KARVINÁ

NÁZEV AKCE :

REKONSTRUKCE DOMŮ ČP. 33 - 35 V KARVINĚ
DŮM ČP. 34

NÁZEV OBJEKTU :

IO 05

ČÁST :

D.2 - IO 05 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

NÁZEV PŘÍLOHY :

VODOMĚRNÁ SESTAVA

KANIA

KANIA, a.s. Špálava 80/9, 702 00 Ostrava - Přívoz
tel : 596 243 487
e-mail : info@kania-ostrava.cz

STUPEŇ

DPS

DATUM

03/2020

FORMÁT/POČET STR.

A4*1

MĚŘÍTKO

ARCHIVNÍ ČÍSLO

Č. ZAK.

18023

ČÍSLO

SOUPRAVY

SOUBOR

DWG

Č. PŘÍLOHY :

18023-DPS-D.2-IO 05-06