

SCHÉMA OTOPNÝCH TĚLES
V1: M=1:75

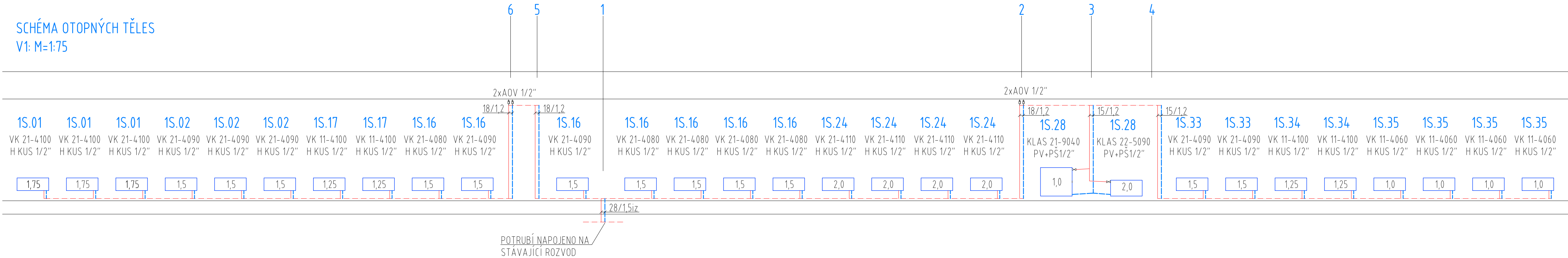
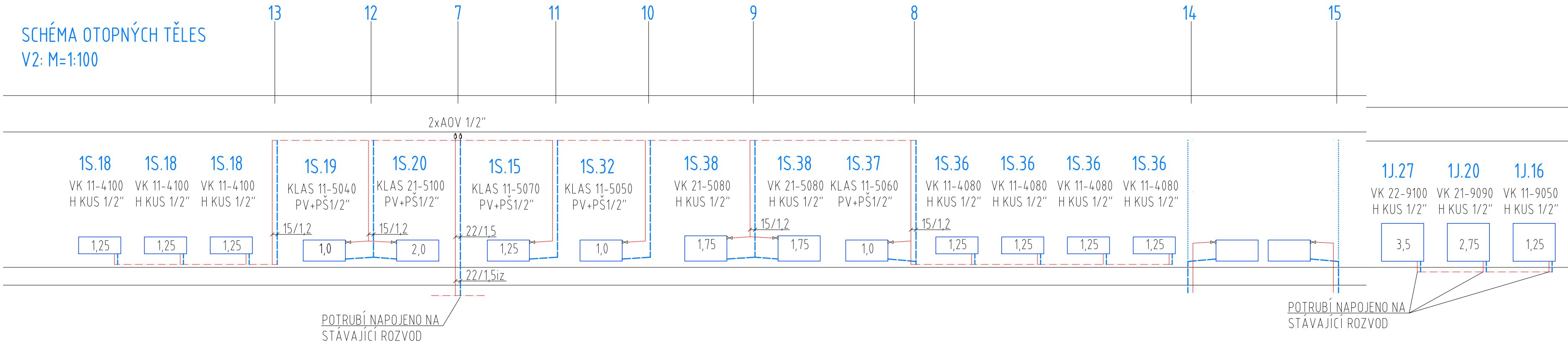


SCHÉMA OTOPNÝCH TĚLES
V2: M=1:100



LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ - PŘÍVOD
- POTRUBÍ - VRAT
- HORIZONTÁLNÍ ROZVOD
- ARMATURY, KÓTY, POPIS...

±0,000=226,85 m.n.m=1.NP

ARCHITEKTI

28. ŘÍJNA 960/178, 70900 OSTRAVA 1

WWW.KOHLARCHITEKTI.CZ

labuzik@kohlarchitekti.cz

TEL. 1: 777-334088

TEL. 2: 774-334088

Stavba:

KARVINÁ ON – REKONSTRUKCE ČÁSTI VÝPRAVNÍ BUDOVY

Objekt:

SEVERNÍ ČÁST VÝPRAVNÍ BUDOVY

Část:

D 2.2 _POZEMNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
500 _VYTÁPĚNÍ

Výkres:

SCHÉMA OTOPNÝCH TĚLES

Místo stavby:

ŽELEZNIČNÍ STANICE KARVINÁ
NÁDRAŽNÍ 695/7, 73301 KARVINÁ – FRYŠTÁT

Objednatel stavby:

SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE
DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 – NOVÉ MĚSTO

Autor:

ING. ARCH. DANIEL LABUZÍK

Odpov.proj.

ING. ARCH. DANIEL LABUZÍK

Kreslil:

MIROSLAV PAŘENICA

Formát:

8 4 0 x 2 9 7

Datum:

0 6 / 2 0 2 1

Měřítko:

1 : 7 5

Zakázka:

1167_NÁDRAŽÍ KARVINÁ

Stupeň:

DOKUMENTACE PRO POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY

Číslo kopie:

Číslo výkresu:

SO 01

504