

MĚŘÍTKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL AREÁLOVÉ
DEŠTOVÉ KANALIZACE D1

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

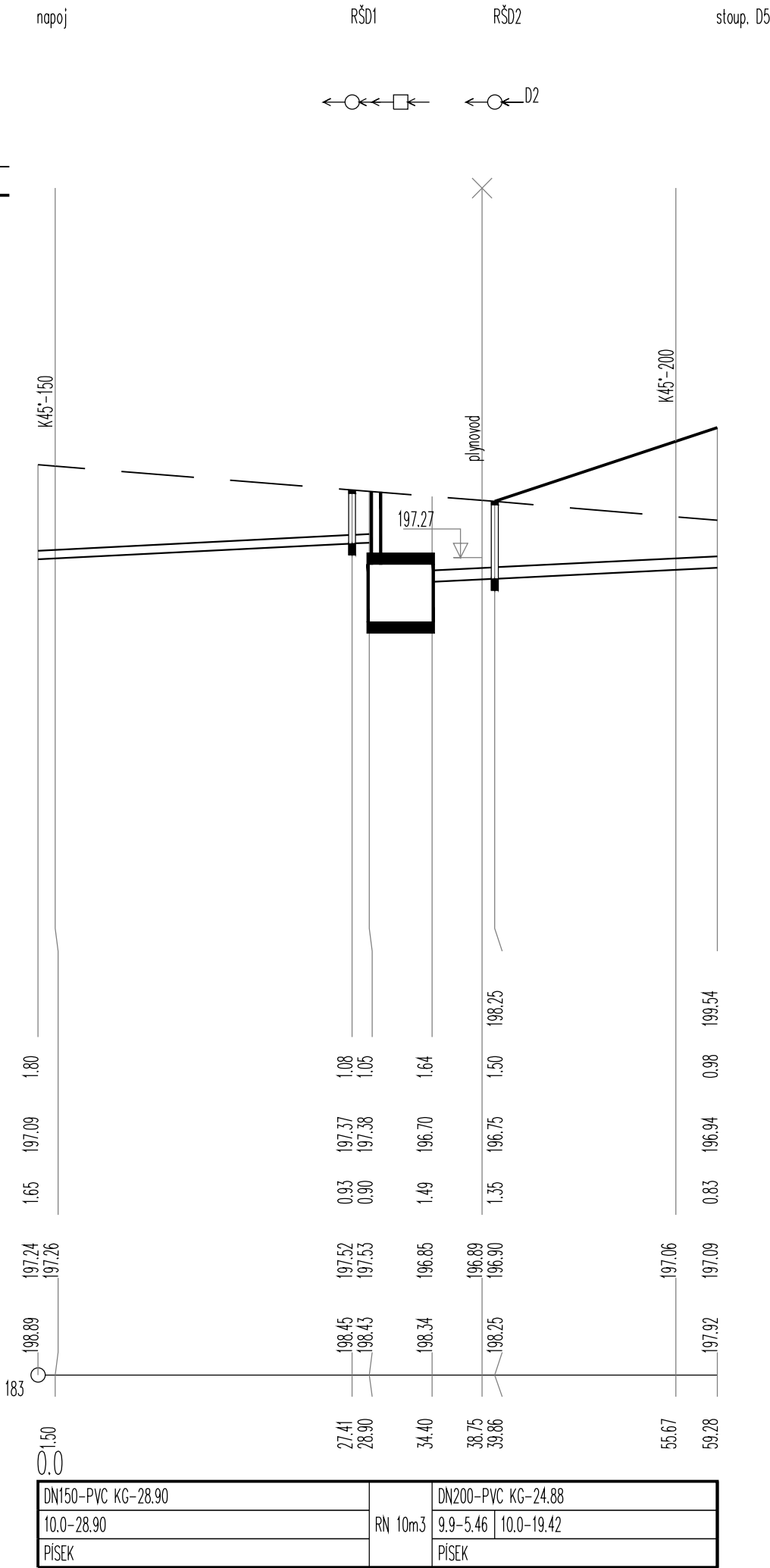
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIAL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



MĚŘÍTKA 1:500/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN

PODÉLNÝ PROFIL AREÁLOVÉ
DEŠTOVÉ KANALIZACE D2

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

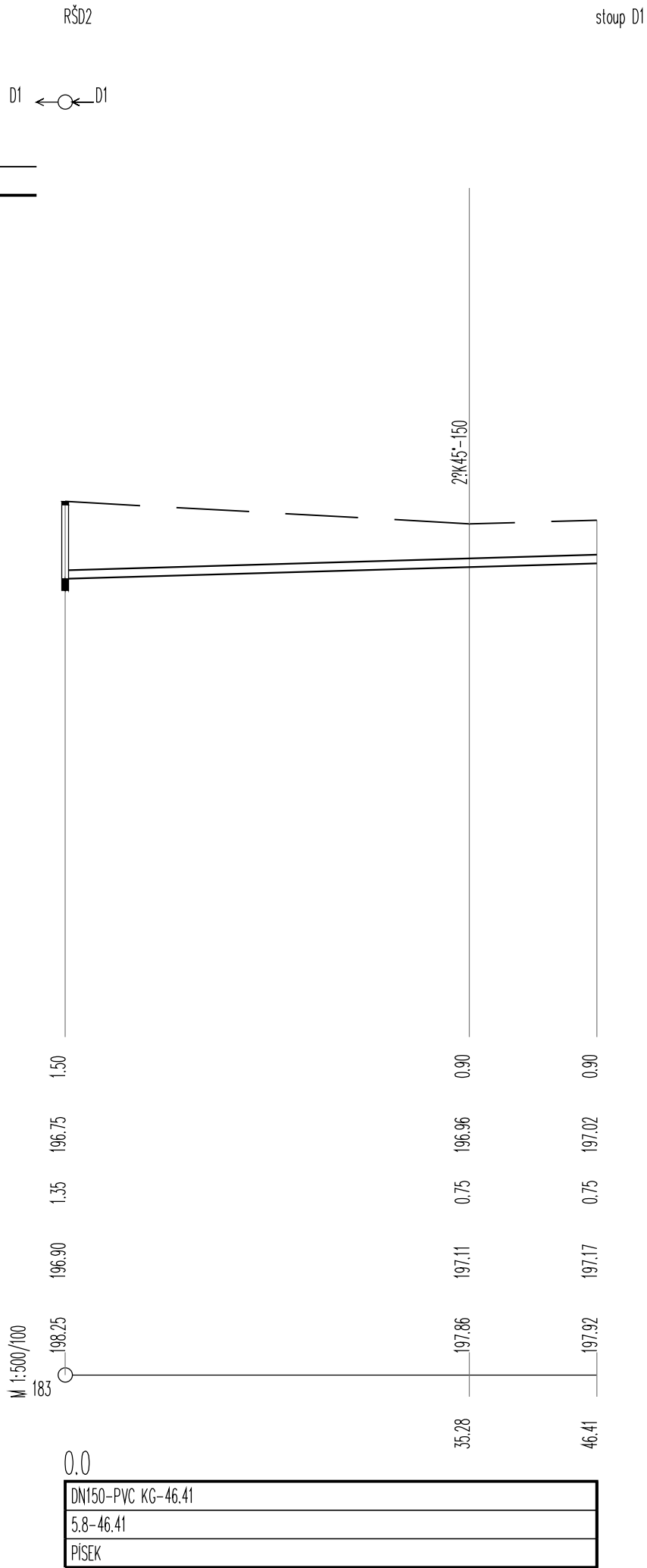
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
PROFIL[mm]–MATERIAL–DÉLKA[m]
SKLON[promile]–DÉLKA[m]
ULOŽENÍ



0,000 = 199,540 m n. m. B.p.v.

generální projektant

A99

Atelier 99 s.r.o.

Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt Ing. arch. Radoslav Novotný

HIP Ing. Josef Pirochta

kontroloval Ing. Jiří Šíma

stavebník Jihomoravský kraj, Žerotínovo náměstí 449/6, 601 82 Brno

místo stavby parc. č. 1577/1, k.ú. Sokolnice (752193)

projektant části

vypracoval Ing. Michal Kysilka

kreslil Ing. Michal Kysilka

zodp. projektant Ing. Jiří Šíma

název stavby

objekt

část

název dokumentu

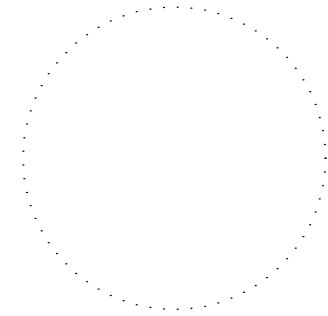
S001 - VÝCVIKOVÁ HALA

D.1.4a - ZDRAVOTECHNIKA

PODÉLNÉ PROFILY

SVODNÉHO POTRUBÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE

pare číslo



dokument 17-02

datum 03/2017

formát A2 | 6x A4

stupeň DPS

revize 00

měřítko **1:500/100**

číslo přílohy

110