

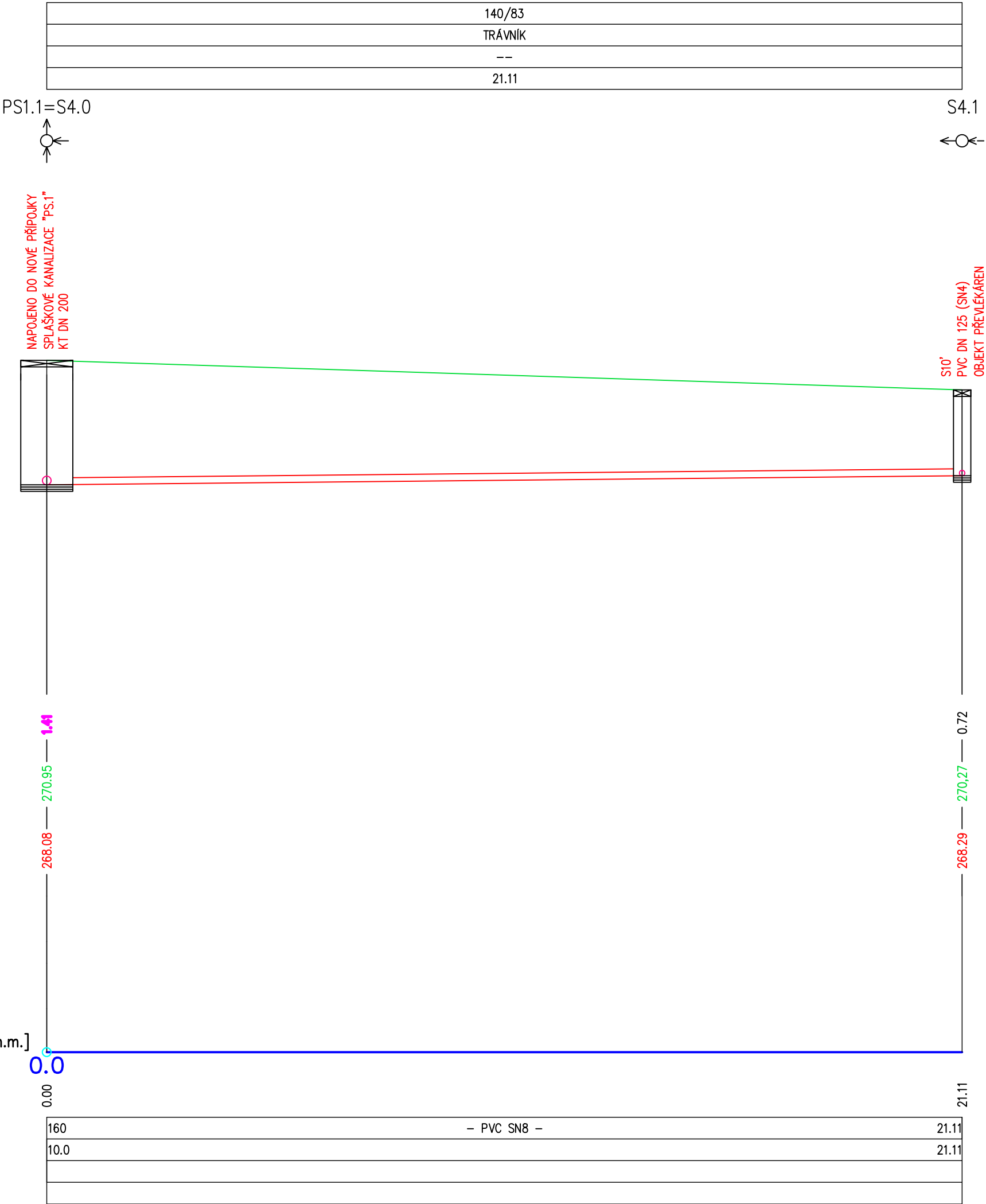
ČÍSLO PARCELY  
DRUH POVRCHU  
ČÍSLO POVODÍ  
VZDÁLENOST ŠACHET  
ČÍSLO ŠACHTY  
SMĚROVÉ POMĚRY

KŘÍŽENÍ

STOKA S4  
AREÁL.KANAL.  
SPLAŠKOVÁ  
M 1 : 100/100

HLOUBKA VÝKOPU  
UPRAVENÝ TERÉN (UT)  
DNO POTRUBÍ (NIV)  
STAVEBNÍ PLÁŇ (HTÚ)  
PŮVODNÍ TERÉN (PT)  
SROVNÁVACÍ ROVINA 255.00 [m n.m.]  
STANIČENÍ [km, m]

PROFIL [mm] – MATERIÁL – L [m]  
SPÁD [promile] – L [m]  
Qkap [l/s] – Vkap [m/s]  
Qskut [l/s] – Vskut [m/s]



SUNCAD®

SUNCAD, s.r.o.  
náměstí Na Lužinách  
Praha 13, 155 00

Datum/Date:

04/2018

Čís. zakázky/Job No.:

2016\_04\_04

Stupeň/Stage:

DPS

KÚ/Cadastral Unit:

Lhotka 728071

MÚ/City authority:

Praha

Objednatel/Client:

Městská část Praha 4  
Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 - Krč

Akce/Project:

Revitalizace koupaliště  
Lhotka, Praha 4 - 2. Etapa

Část dokumentace:

D Dokumentace objektů

Objekt:

SO 3 Letní sprchy a toalety

Profese/podobjekt:

02 Zdravotechnické instalace

Výkres:

Podélný profil  
stoka S4

Zodp. projektant/Responsible designer:

Ing. Petr Kokeš

HIP/Project manager:

Ing. David Havránek

Návrh, vypracoval/Elaborated by:

Ing. Michal Šindelář

Měřítko/Scale:

1:100/100

Souprava/ Copy:

1 2 3

Výkres č./DWG No.:

03

4 5 6

7 8 9