

KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
60,50

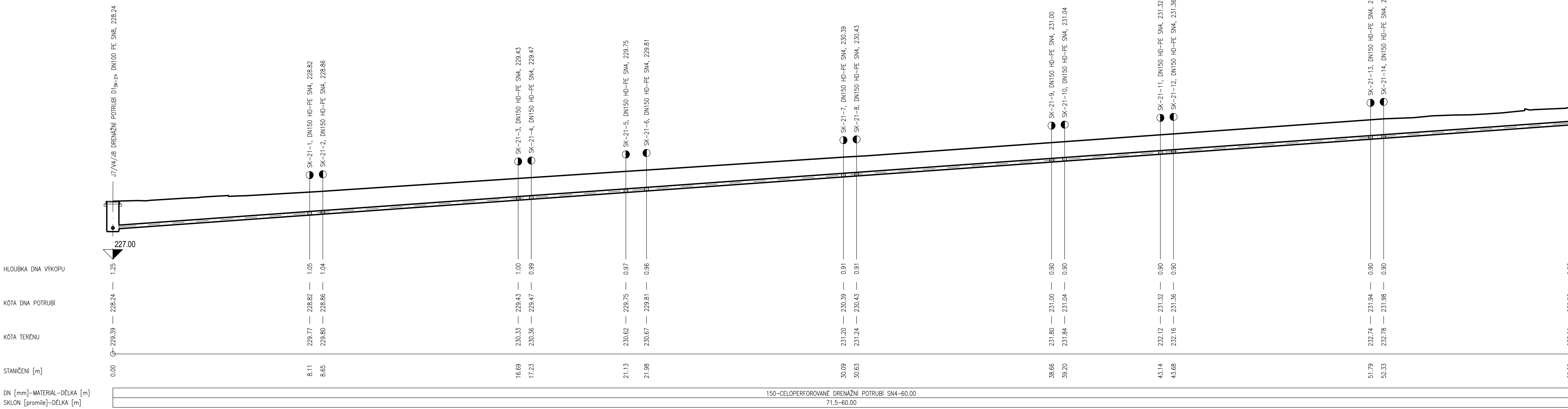
KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
21,00

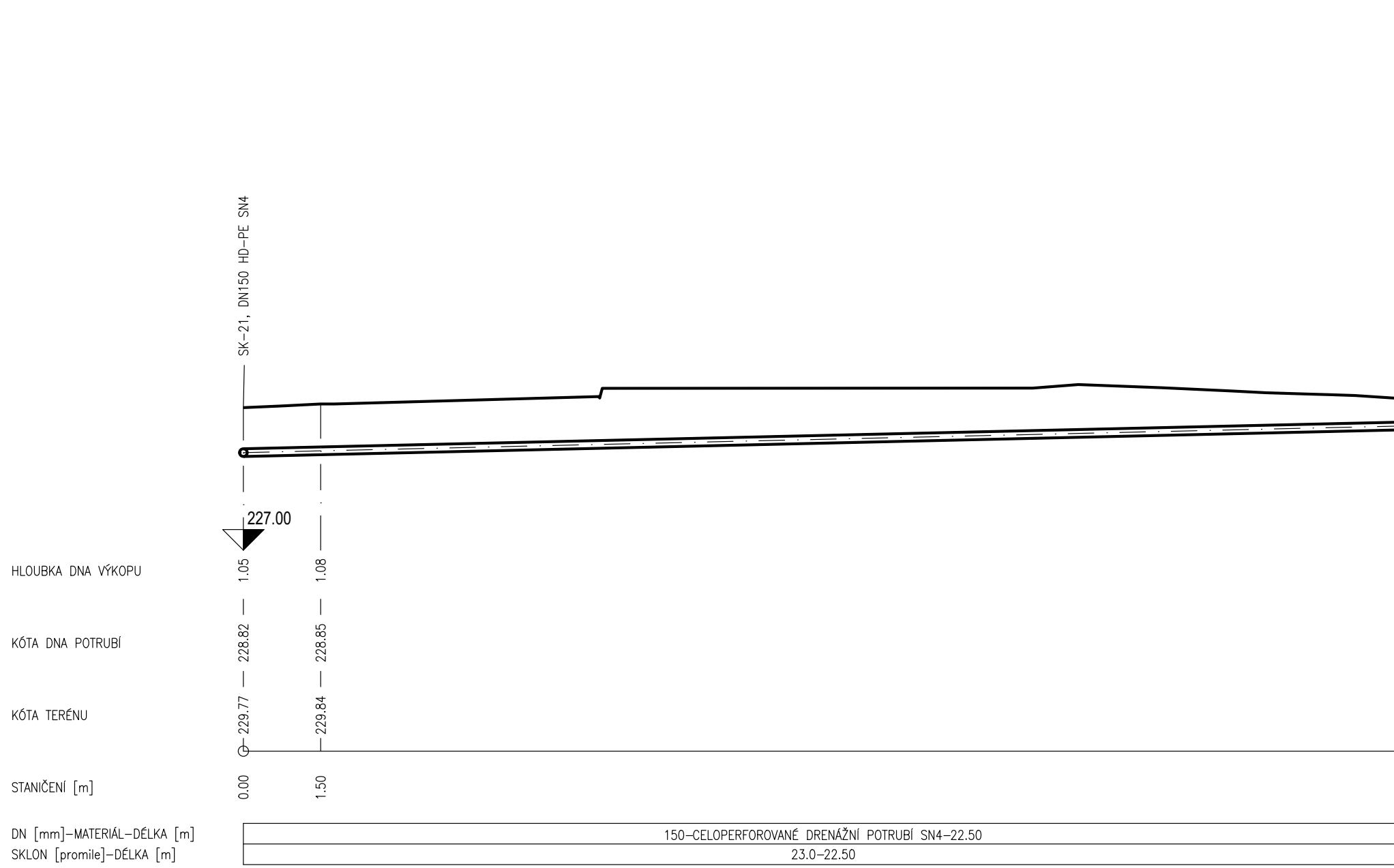
KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
20,55
7,90

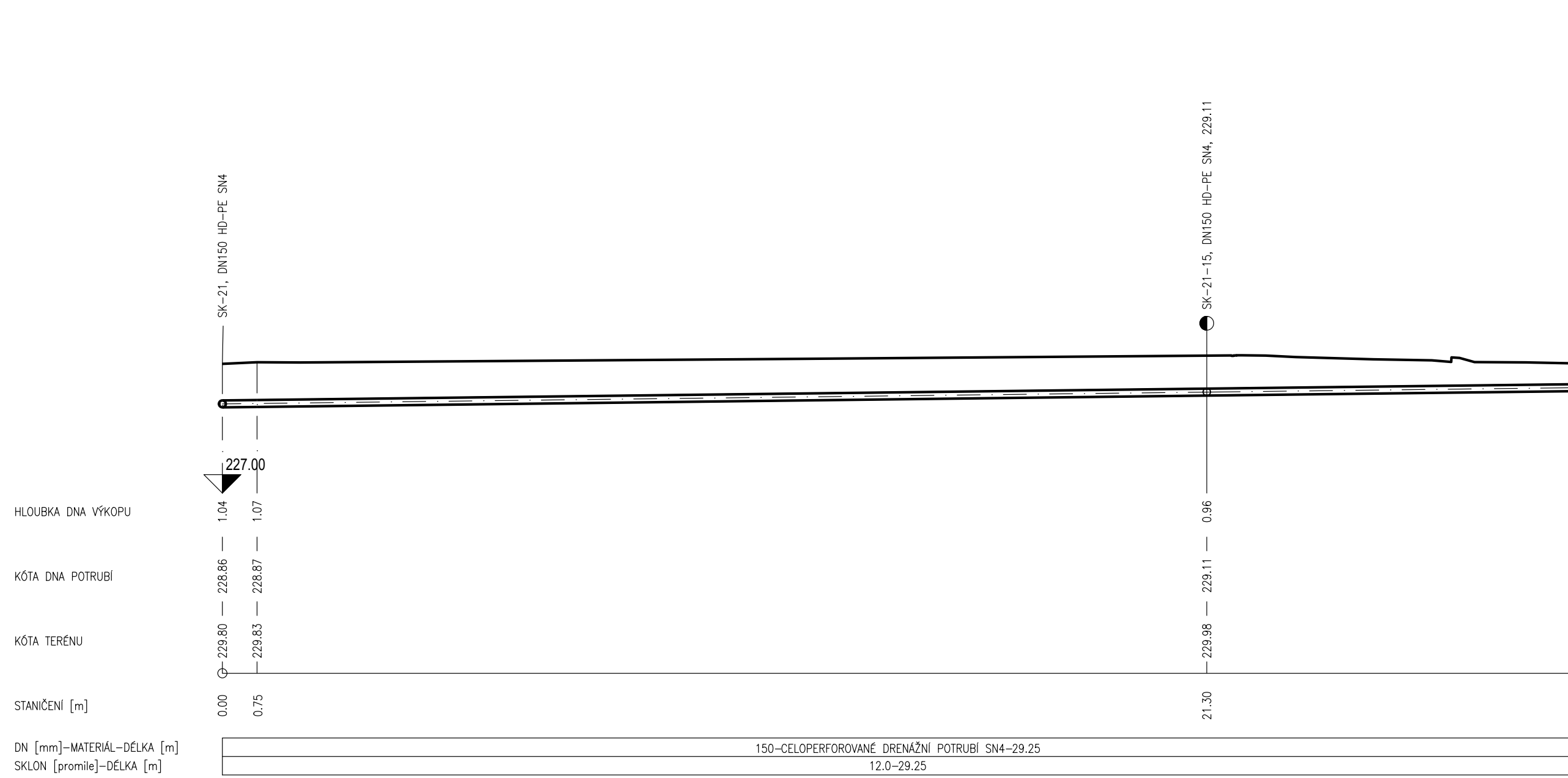
SK-21
MĚŘÍTKO:1:100/100



SK-21-1
MĚŘÍTKO:1:100/100



SK-21-2
MĚŘÍTKO:1:100/100



KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
14,80

KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
10,53

KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
14,80

KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
10,53

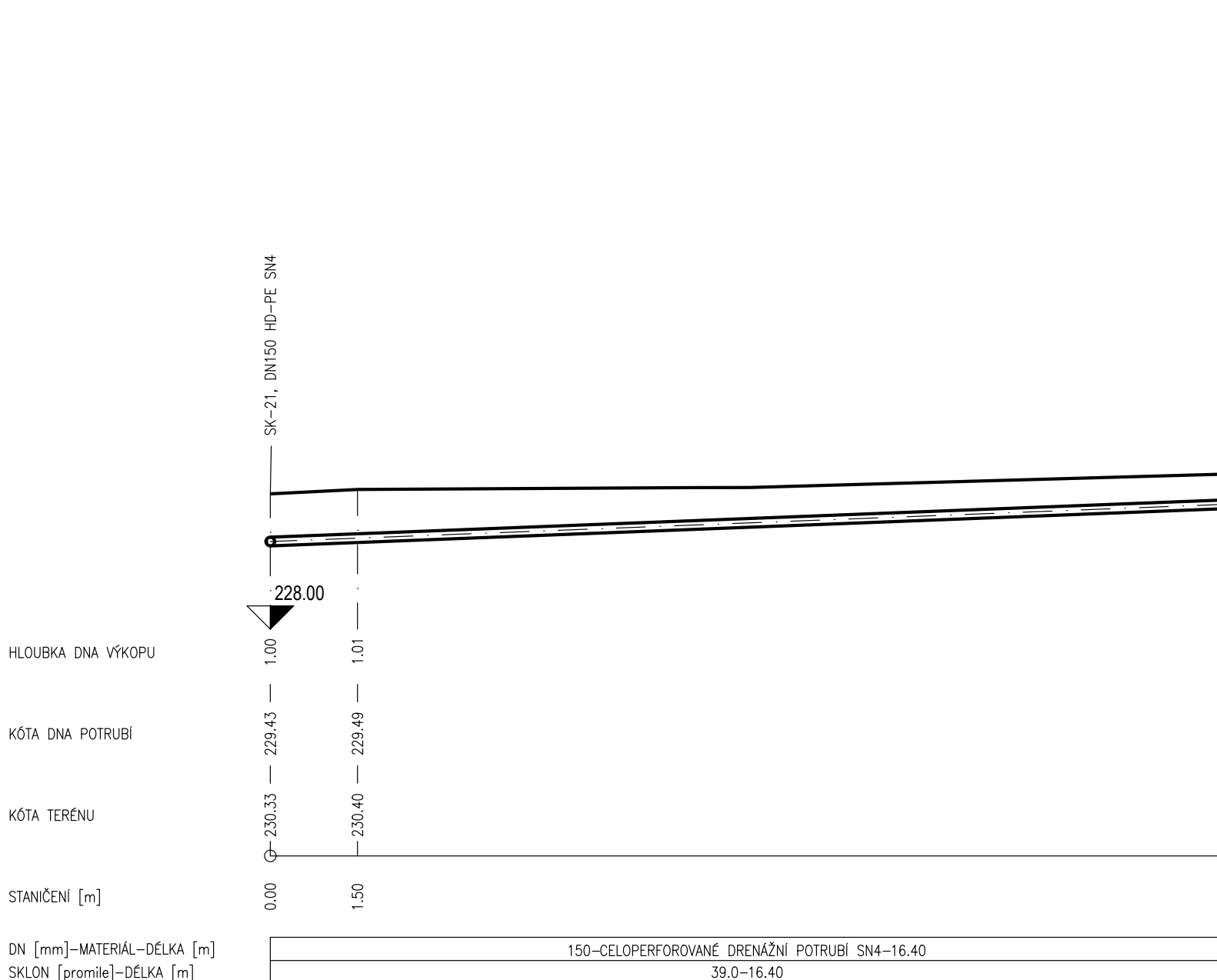
KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
21,00

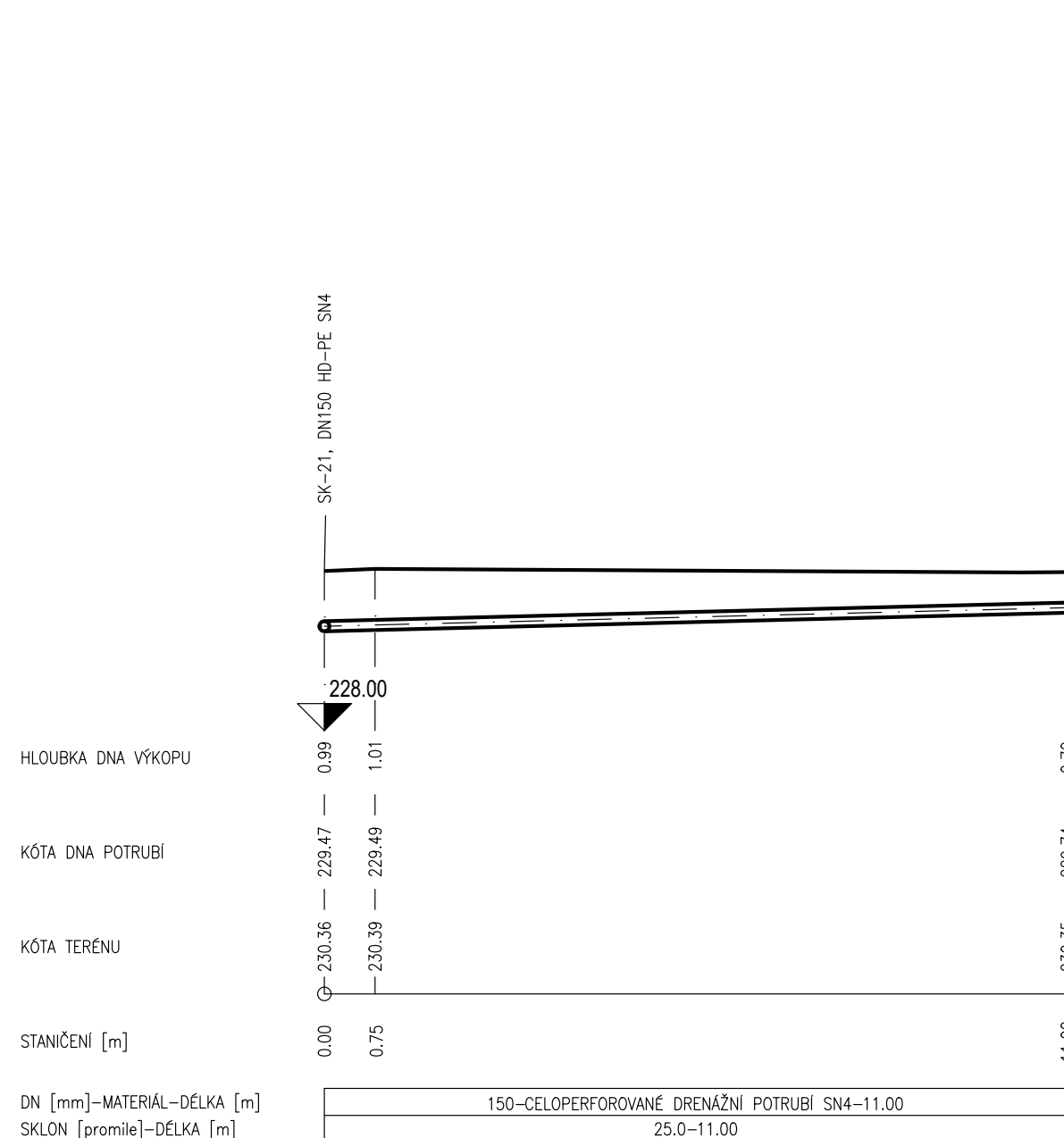
KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
10,10

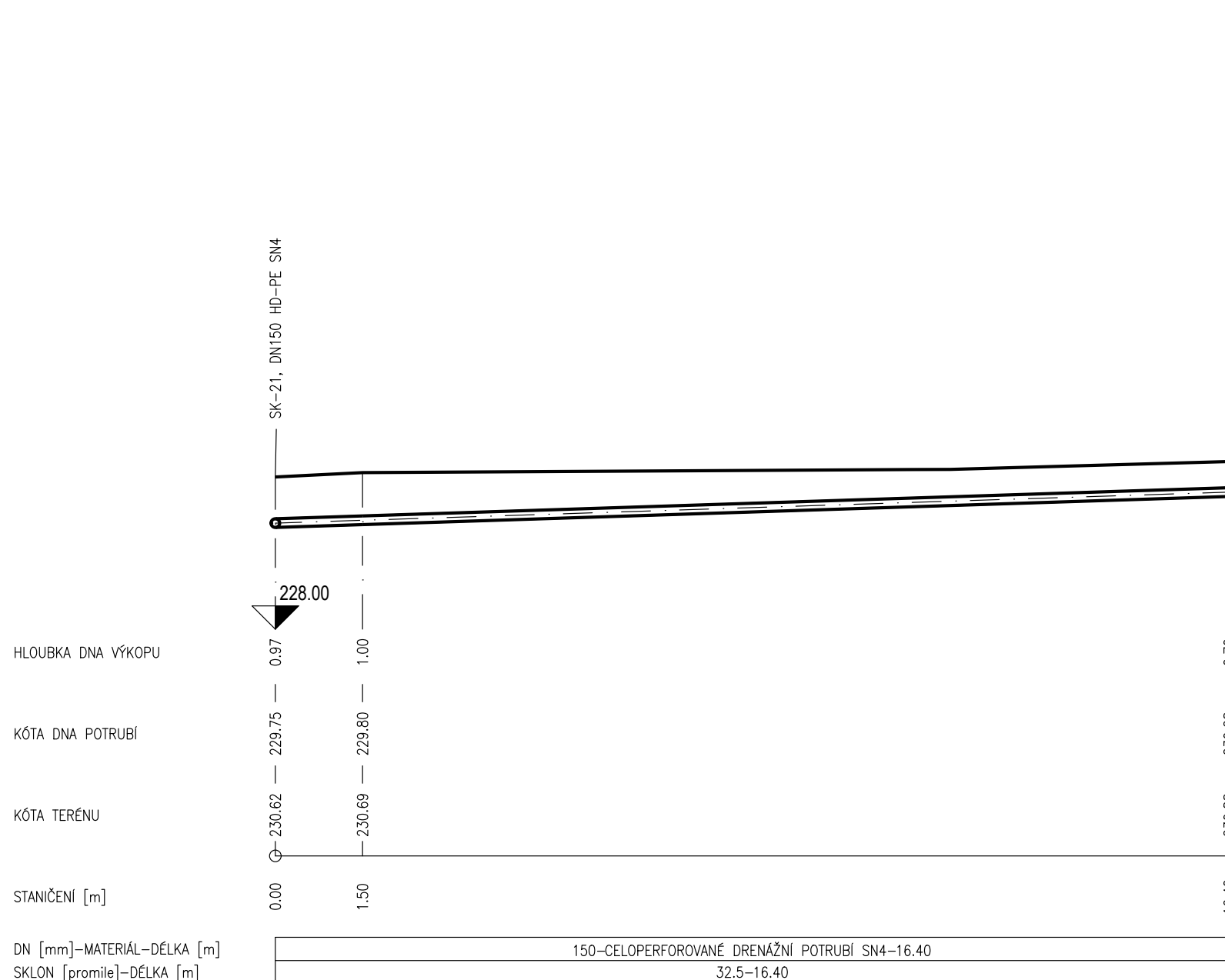
SK-21-3
MĚŘÍTKO:1:100/100



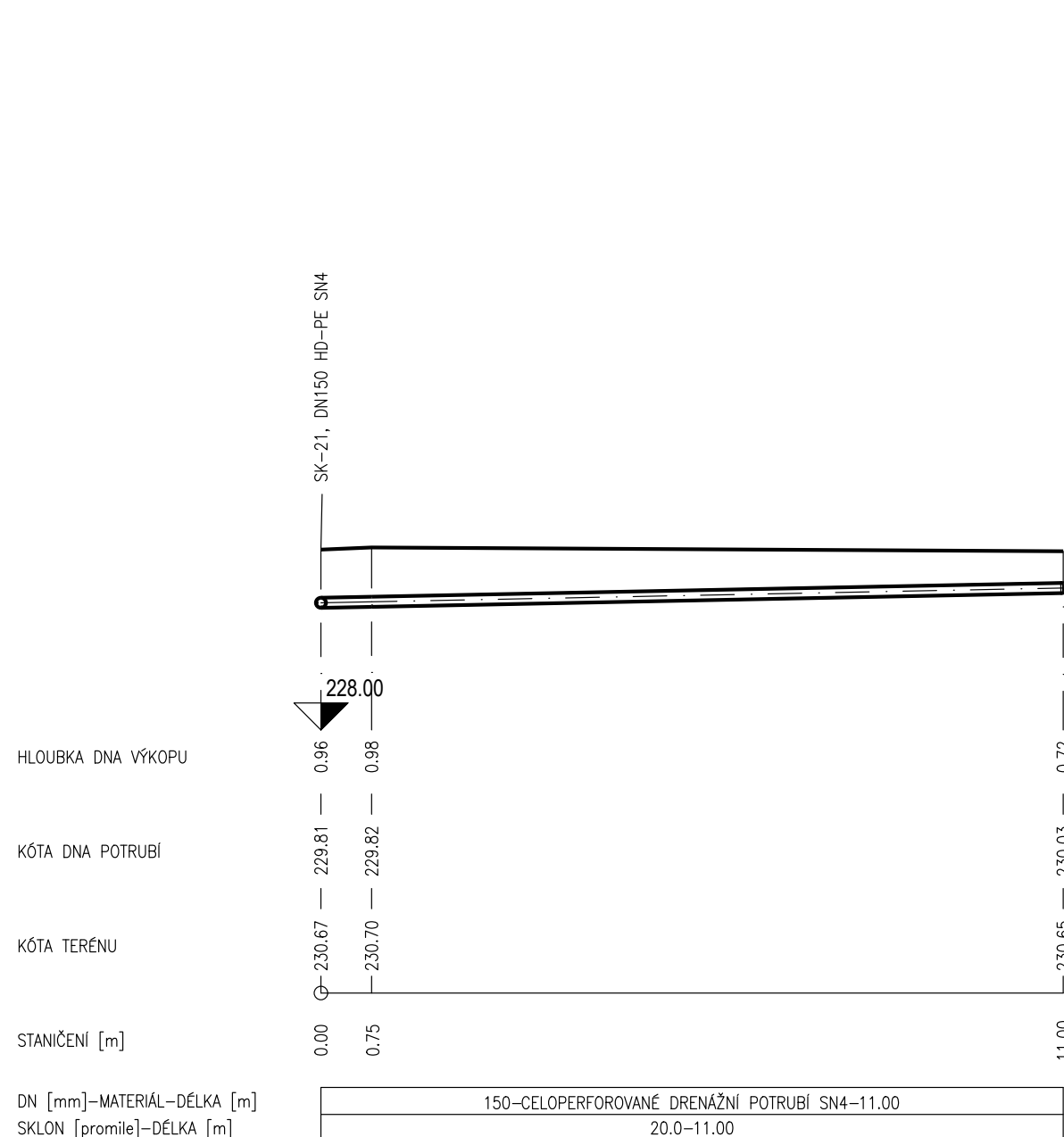
SK-21-4
MĚŘÍTKO:1:100/100



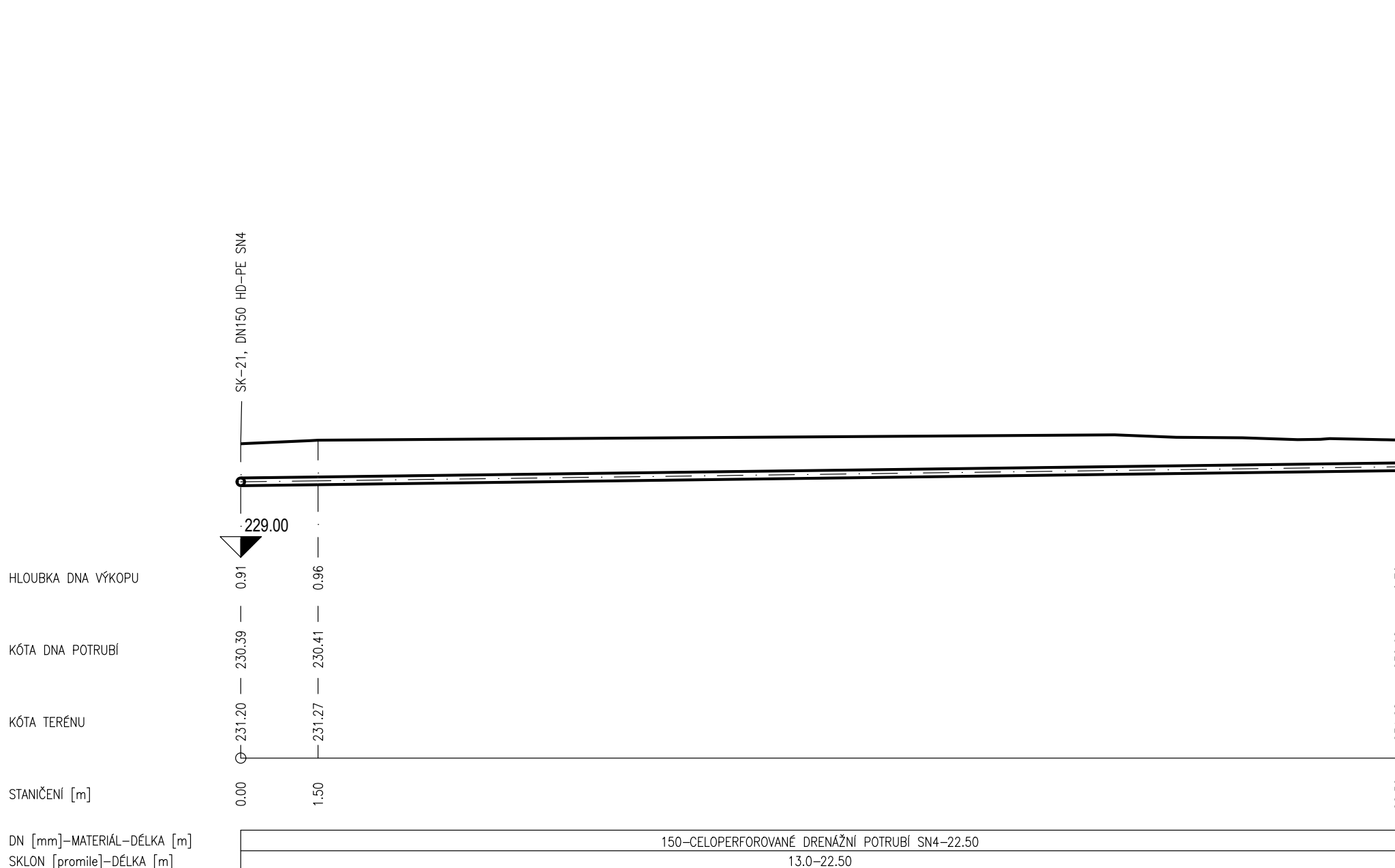
SK-21-5
MĚŘÍTKO:1:100/100



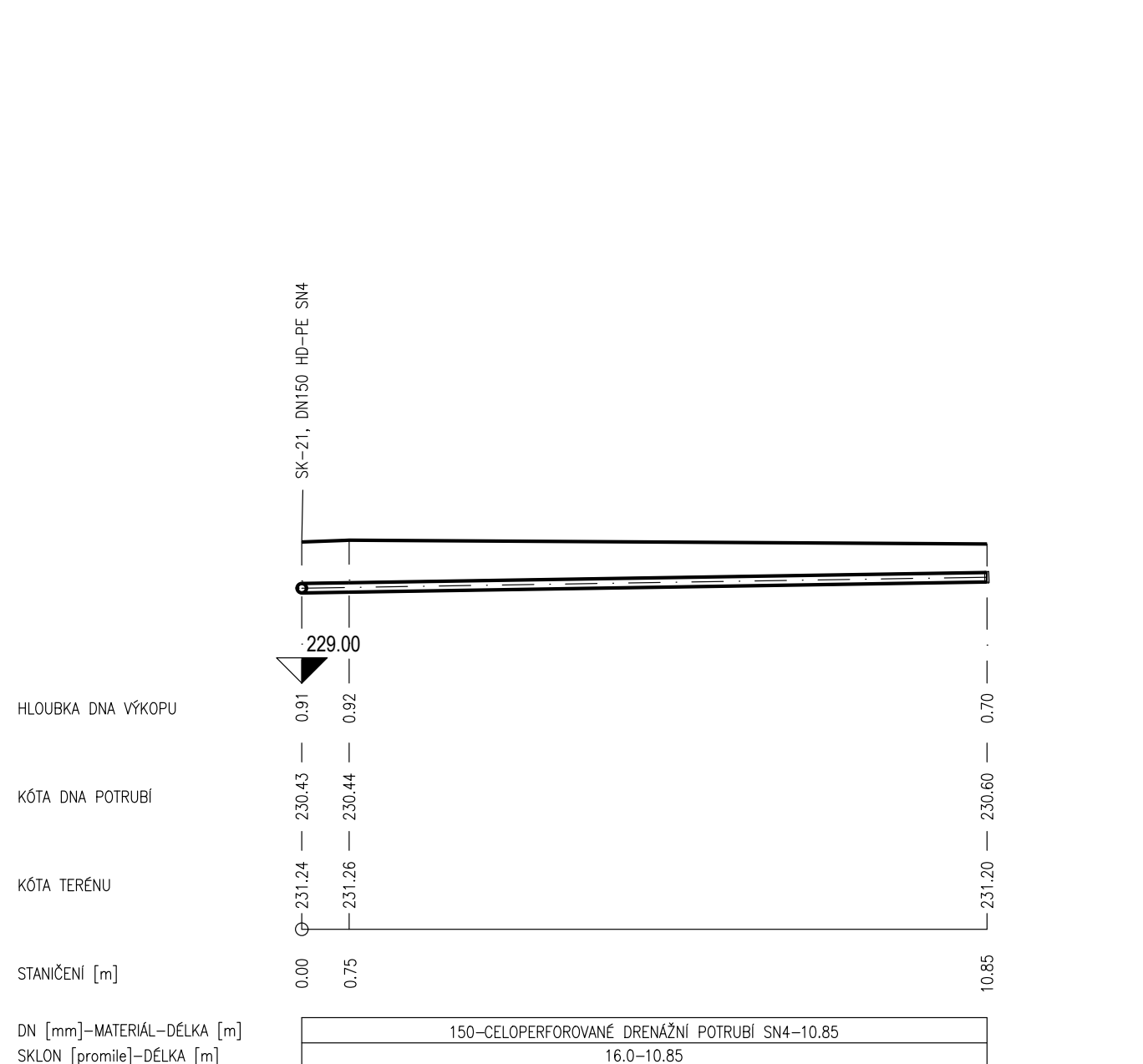
SK-21-6
MĚŘÍTKO:1:100/100



SK-21-7
MĚŘÍTKO:1:100/100



SK-21-8
MĚŘÍTKO:1:100/100



KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
14,80

KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
10,50

KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
14,80

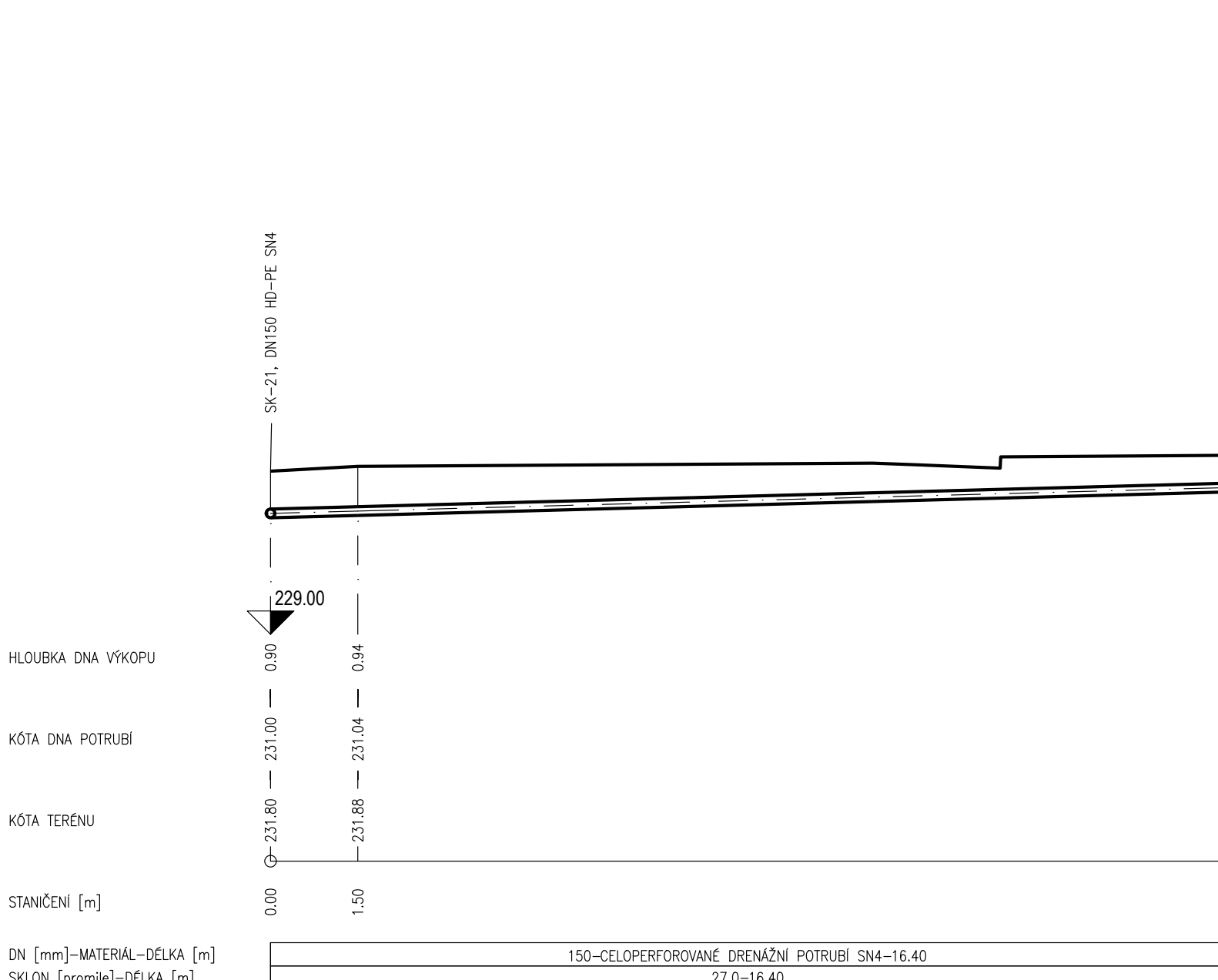
KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
10,50

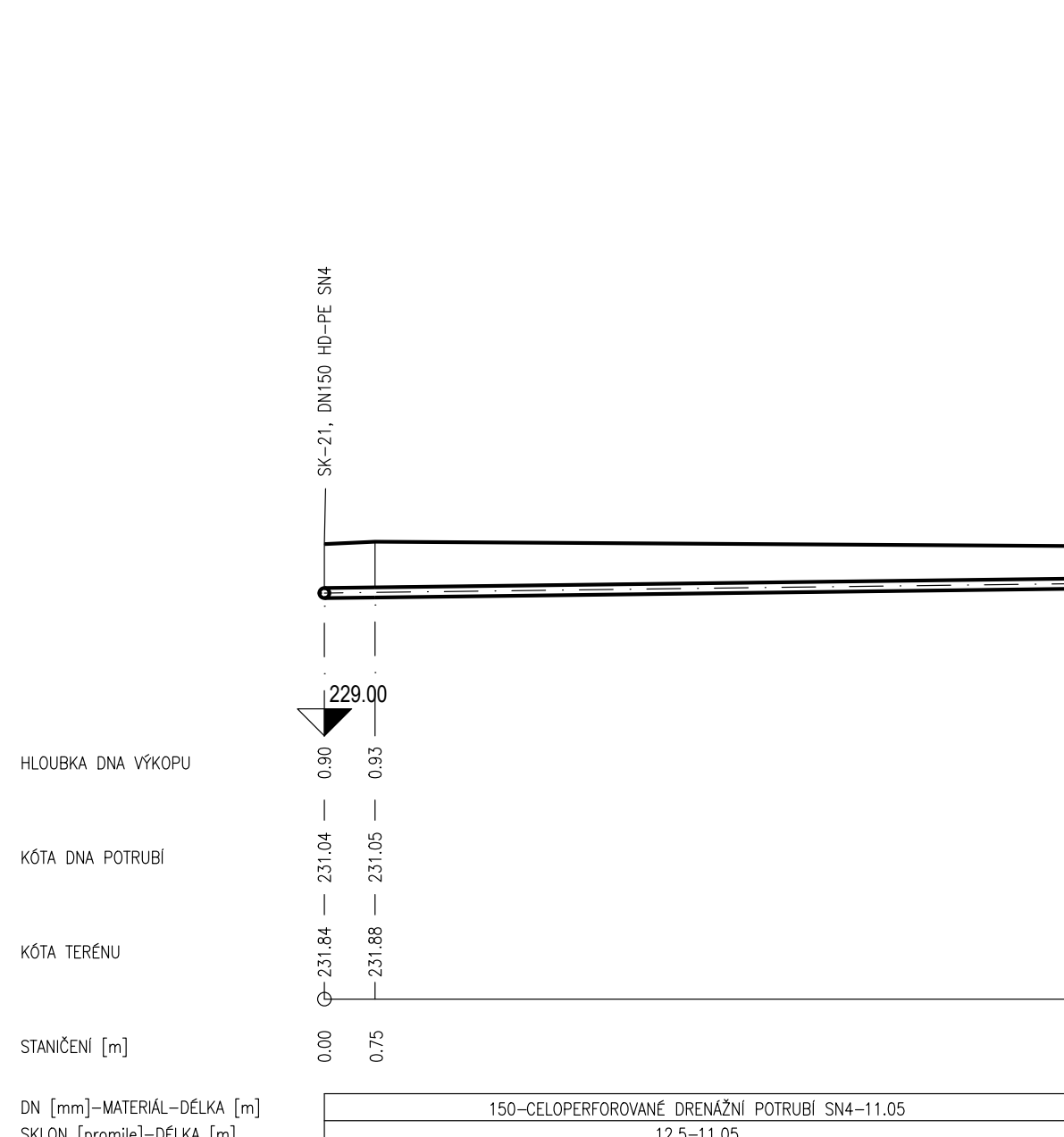
KANAL
OŠLO PANEČKY
POVRCH ÚZEMÍ
VÝKALOVÝ ŠACET

BRNO, STŘEŠCE
1822,1
AS.FAL.T
20,00

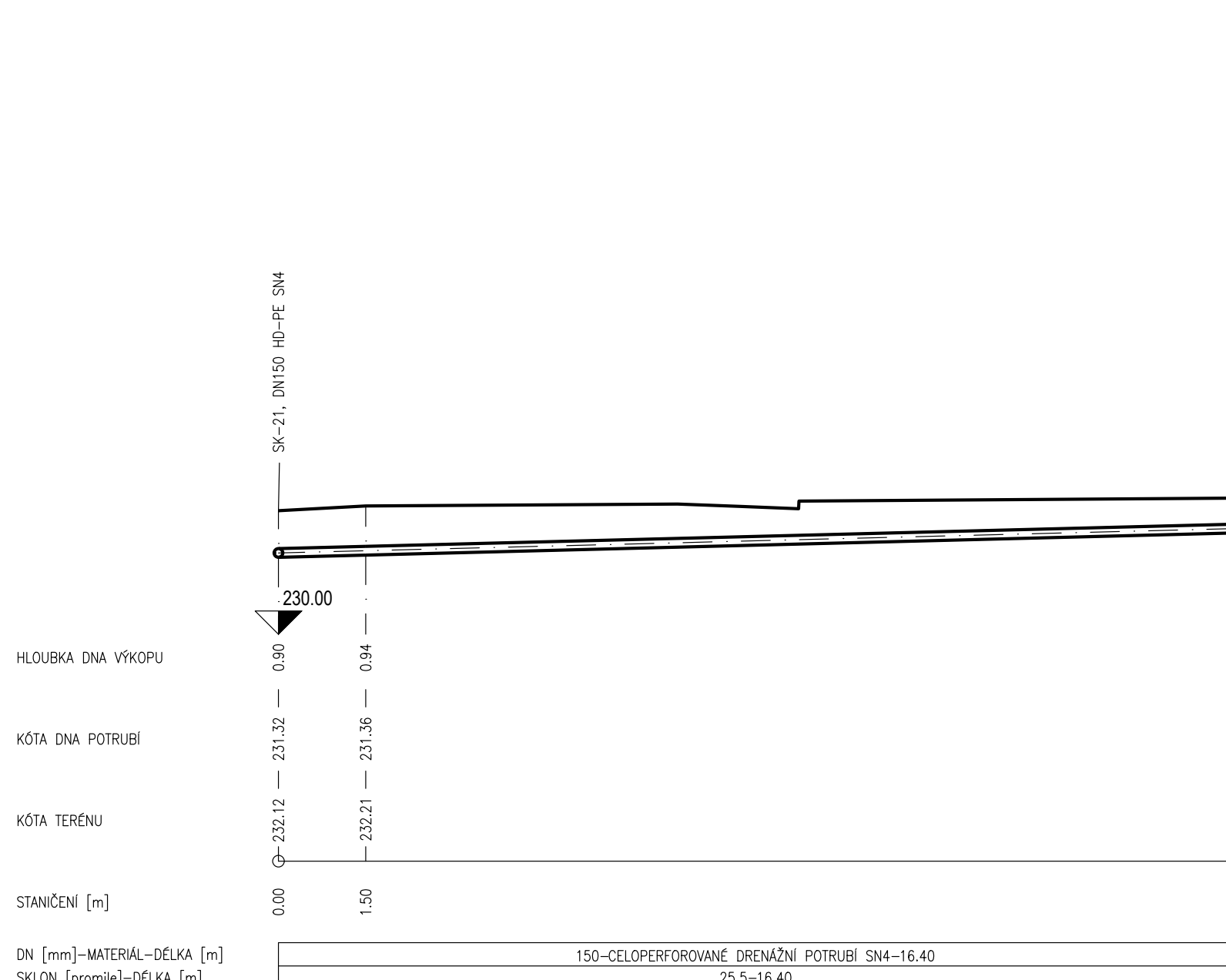
SK-21-9
MĚŘÍTKO:1:100/100



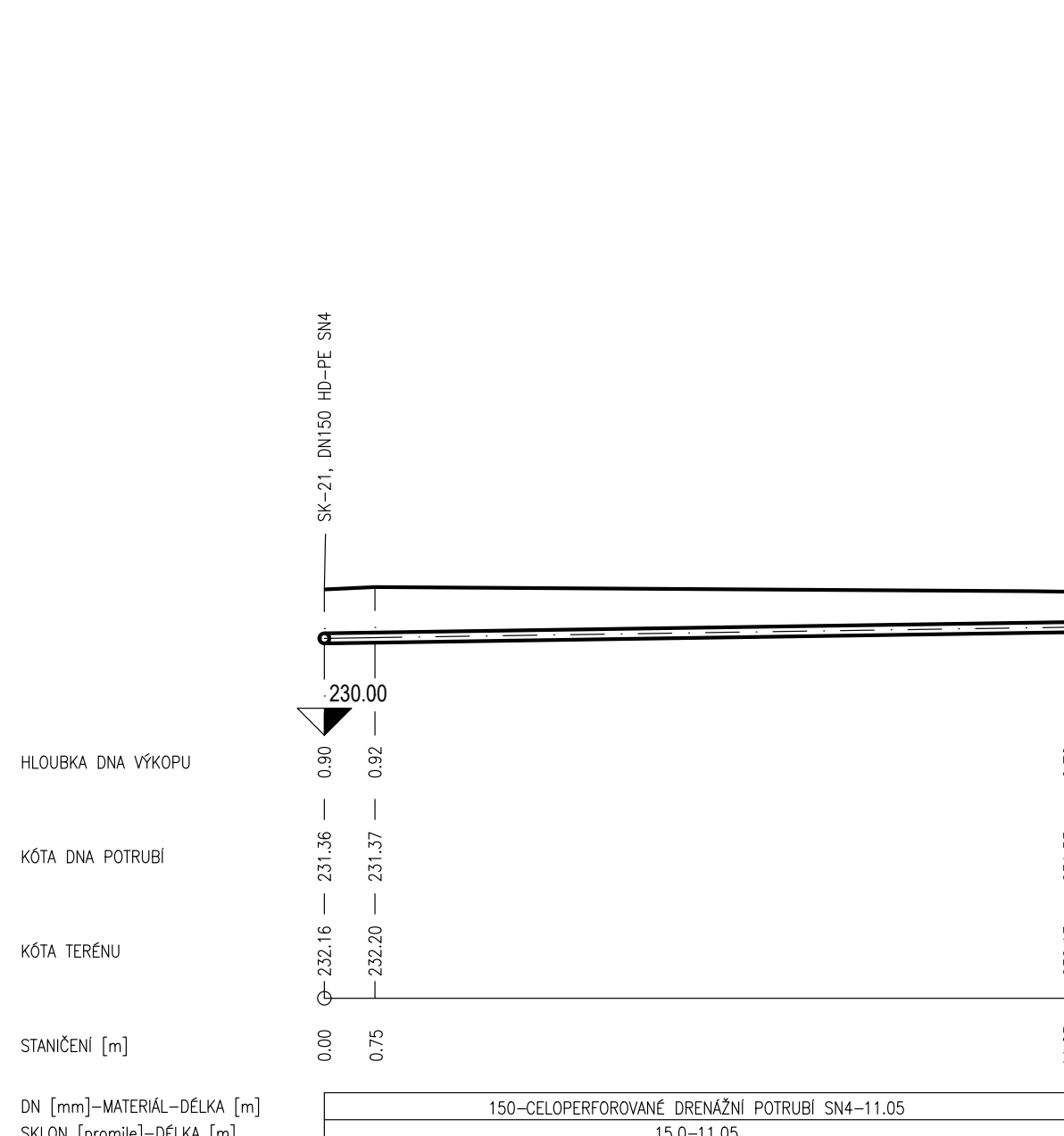
SK-21-10
MĚŘÍTKO:1:100/100



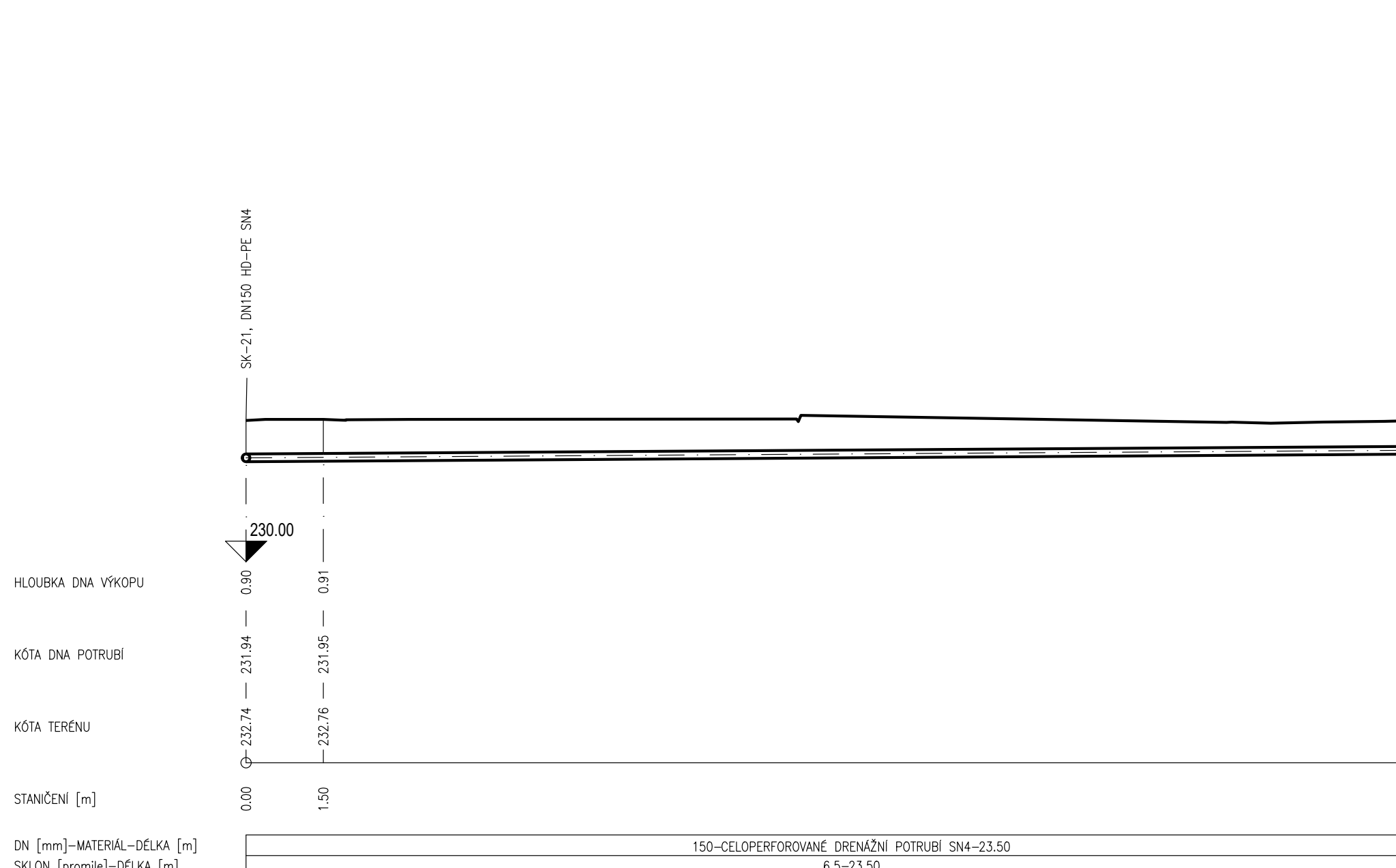
SK-21-11
MĚŘÍTKO:1:100/100



SK-21-12
MĚŘÍTKO:1:100/100



SK-21-13
MĚŘÍTKO:1:100/100



D.1.2 FÁZE 3

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: VÝŠKOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK R.s. +
REDUKČNÍ PROJEKTANT: -HP ZODPOVÍDĚLÝ PROJEKTANT VÝKONOVATEL KONTROLOVATEL KRAJ / KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ OBJEDAVATEL, INVESTOR	ING. PETR BLAŽEK ING. JAROSLAV LENA RYŠKOVÁ ING. ARIKA MICHAELA VACHOVÁ, PH.D. JEDNOTLIVÉ MÍSTO BRNO, DOKUMENTACE KAP. 1001, 002, 003 BRNO
NAZEV AKCE NAZEV OBJEKTU NAZEV VÝNOSU	REKONSTRUKCE ASFALTOVÝCH CEST NA USTŘEDNÍM HRBITOVÉ MĚSTA BRNA S0301 AREÁLOVÝ ODVODŇOVACÍ SYSTÉM PODÉLNÉ PROFILY ODVODŇOVÁNÍ HROBOVÝCH SKUPIN SK-21 - ČÁST 1
DATA PROJEKT MĚŘÍTKO STAVBA DOKUMENTACE C. VÝNOSU	ÚNOR 2022 21.4.24 1:100/100 RPS 2018 C. VÝNOSU
prjekt R.s. +	03.42