

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

LUKOVANY	
nezpevněno	1

PODÉLNÝ PROFIL
VP K ČOV

MĚŘÍTKO:
1:1000/1:100

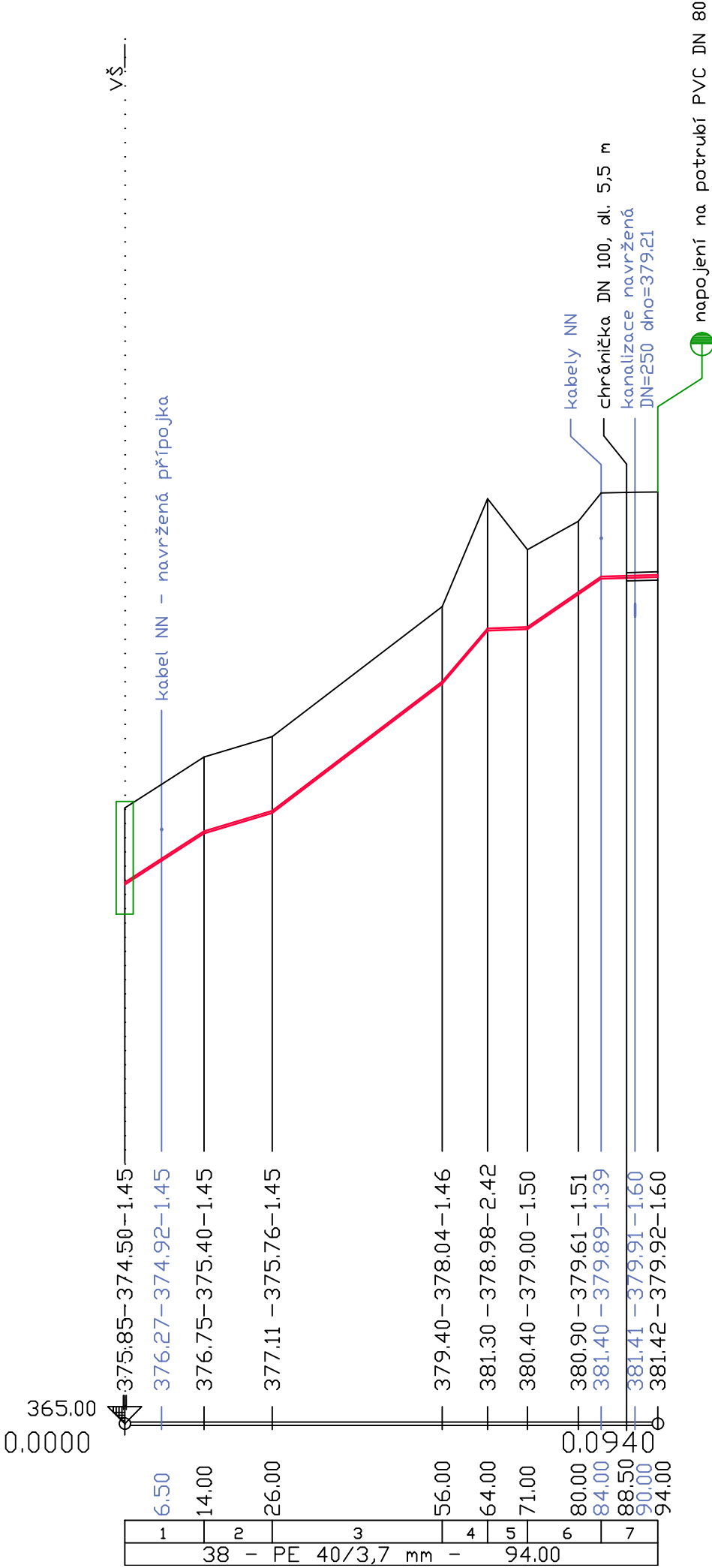
HLoubKA VÝKOPU

KóTA DNa POTRUBÍ

KóTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile], DÉLKA [m]
DN [mm], MATERIÁL, DÉLKA [m]



ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ

LUKOVANY				
1	2	3	4	5

PODÉLNÝ PROFIL
VP K ČS1

MĚŘÍTKO:
1:1000/1:100

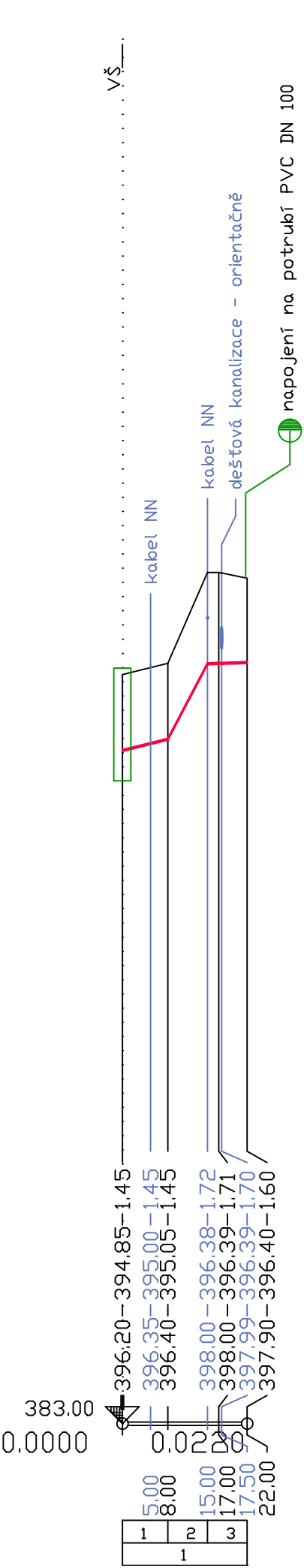
HLoubKA VÝKOPU

KóTA DNa POTRUBÍ

KóTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile], DÉLKA [m]
DN [mm], MATERIÁL, DÉLKA [m]



LUKOVANY				
1	2	3	4	5

PODÉLNÝ PROFIL
VP K ČS1

MĚŘÍTKO:
1:1000/1:100

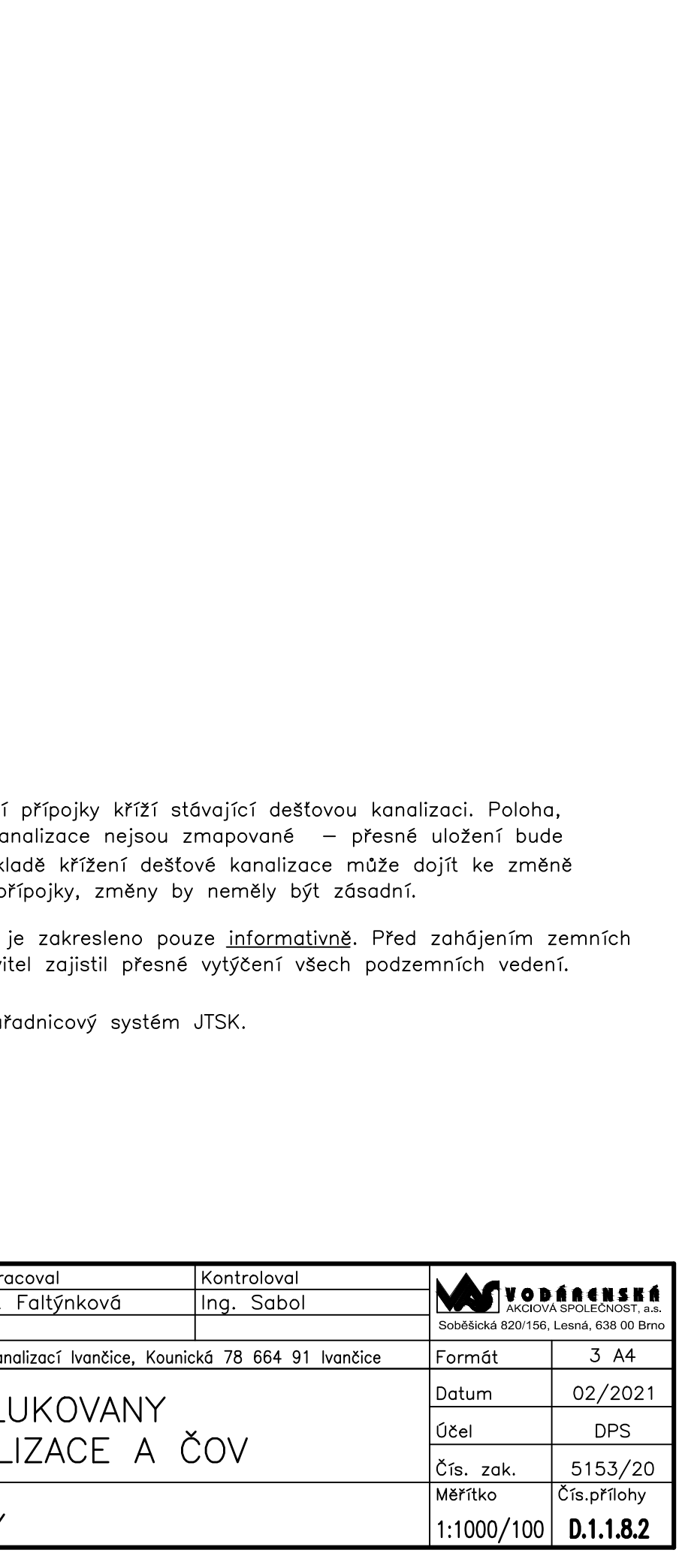
HLoubKA VÝKOPU

KóTA DNa POTRUBÍ

KóTA TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile], DÉLKA [m]
DN [mm], MATERIÁL, DÉLKA [m]




Pozn. :

Navržené potrubí vodovodní přípojky kříží stávající deštovou kanalizaci. Poloha, hloubka a profil deštové kanalizace nejsou zmapované – přesné uložení bude zjištěno při stavbě. Na základě křížení deštové kanalizace může dojít ke změně trasy a nivelety navržené přípojky, změny by neměly být zásadní.

Stávající podzemní vedení je zakresleno pouze informativně. Před zahájením zemních prací je nutné, aby zhotovitel zajistil přesné vytýčení všech podzemních vedení.

Výškový systém B.p.v., souřadnicový systém JTSK.

Zodp. projektant	Vypracoval	Kontroloval		
Ing. Faltýnková	Ing. Faltýnková	Ing. Sabol		
Investor: Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice, Kounická 78 664 91 Ivančice			Formát	3 A4
LUKOVANY KANALIZACE A ČOV			Datum	02/2021
			Účel	DPS
			Čís. zak.	5153/20
SO 08 PŘÍPOJKY VODY PODÉLNÉ PROFILY			Měřítko	Čís.přílohy 1:1000/100 D.1.1.8.2