

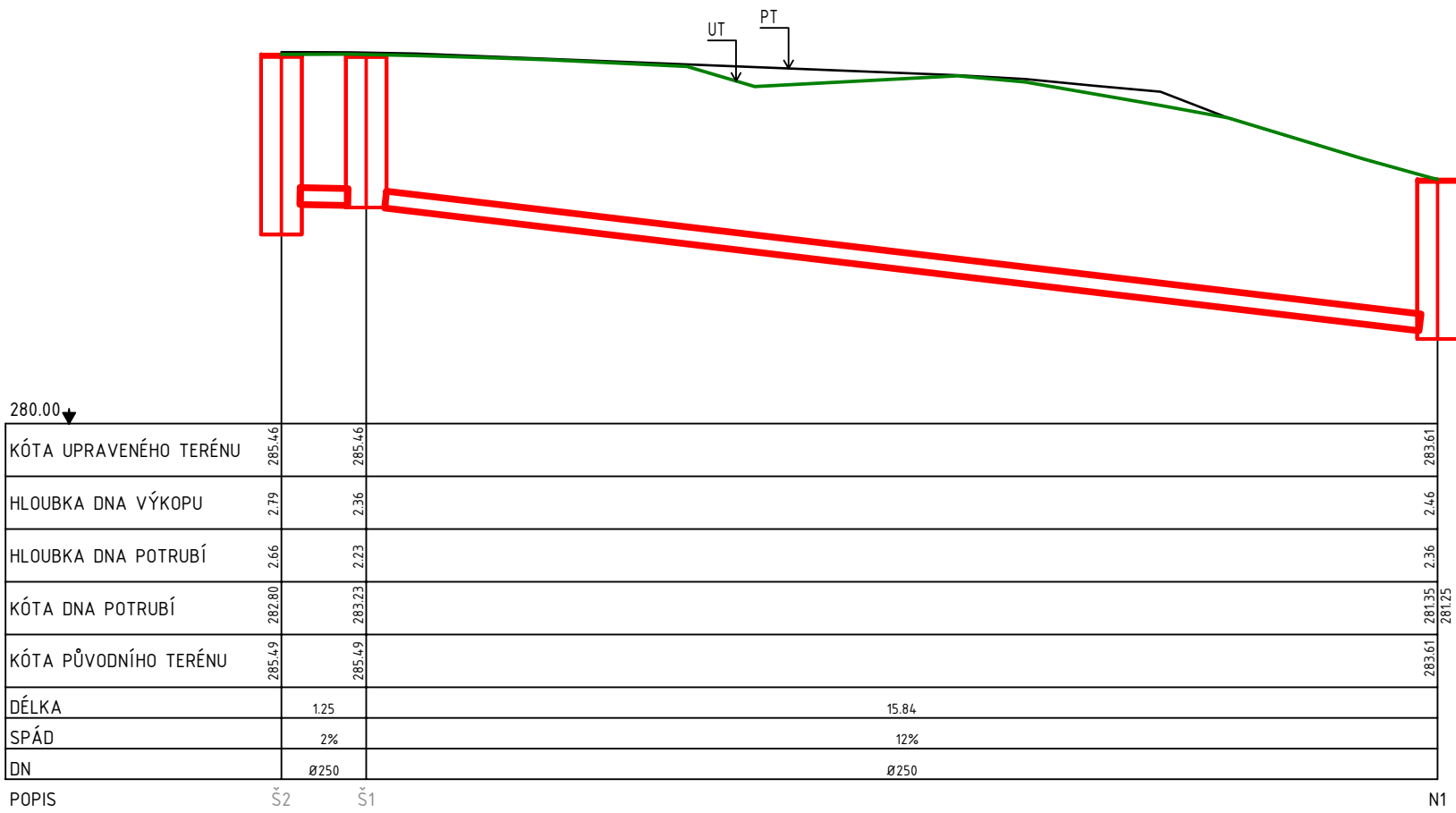
PODELNÝ PROFIL SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

ČÍSLO PARCELY	56/2	56/1
DRUH POVRCHU	AREÁLOVÁ KOMUNIKACE SE ŽIVIČNÝM KRYTEM	ZELEŇ

PODÉLNÝ PROFIL
PROVOZNÍ NAPOJENÍ Š2-N1

PP DN250

1 : 100/1 : 100



LEGENDA ZNAČENÍ

- JEDNOTNÁ KANALIZACE PP SN12
- NAPOJOVACÍ BOD JEDNOTNÉ KANALIZACE
REVIZNÍ ŠACHTA KANALIZACE
- ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 600, KG PP
+POKLOP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- ŠACHTA DEŠŤOVÉ KANALIZACE
KRUHOVÁ DN 600, KG PP
+POKLOP LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400

±0,000 =286,230 m n. m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

ZMĚNY	c		DATUM		PODPIS	
	b					
	a					

INVESTOR:

2. lékařská fakulta, Univerzita Karlova

Univerzita Karlova, 2. lékařská fakulta
V Úvalu 84, 150 06 Praha 5 - Motol
tel.: +420 224 435 800, fax: +420 224 435 820

PROJEKTANT:	ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Matěj KUDLÍK	<div>TECHNICO</div> <div>architects & engineers</div> <div>TECHNICO Opava s.r.o. Hradecká 1576/51 746 01 Opava tel: 553 760 970 info@technico.cz</div>
	VYPRACOVAL:	Dominik ČERNOCH	
	KONTROLOVAL:	Ing. Martin ULÍČNÝ	

ČÁST DOKUMENTACE:
IO 15. AREÁLOVÉ PROVOZNÍ NAPOJENÍ

Dobudování výukových prostor areálu teoretických ústavů 2. LF UK, 4. etapa CZ.02 2.67/0.0/0.0/16_016/0002474 IO 15 - AREÁLOVÉ PROVOZNÍ NAPOJENÍ K.ú. Motol, parc.č. 56/2, 56/25, 405/1, 405/23, 405/24, 405/27, 405/28, 405/29	FORMÁT	6×A4
	DATUM	08/2020
	STUPEŇ	DPS
	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	TO-543-DPS
	MĚŘITKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
PODELNÝ PROFIL PROVOZNÍHO NAPOJENÍ	1 : 100	IO 15.b.02.