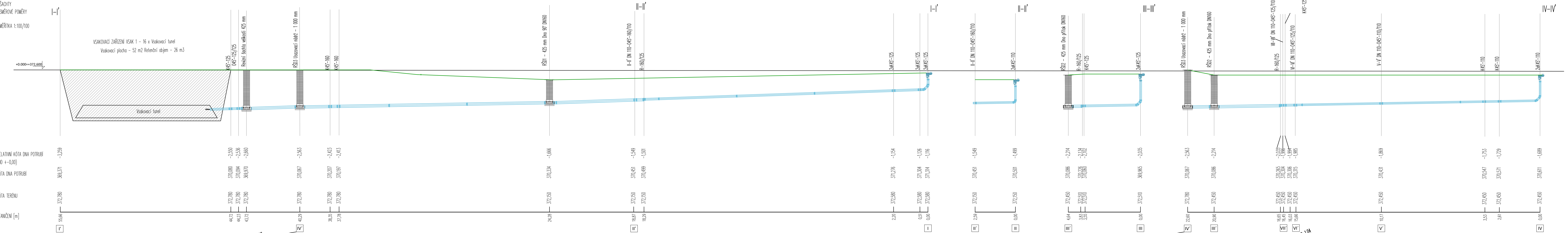


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
DĚLKA (m)

Technikův pavilon	
2465/1, 2465/2, 2465/3	
volný terén	dlažba
19,89	35,78

SAČHTY
SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:100/100



RELATIVNÍ KÓTA DŇA POTRUBÍ
(OD +0,00)

KÓTA DŇA POTRUBÍ

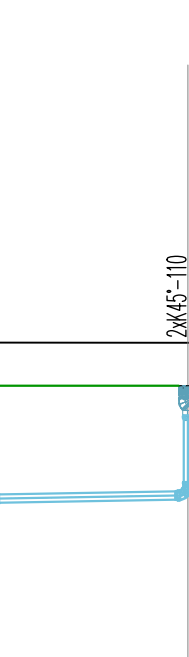
KÓTA TERÉNU

STANOVČENÍ [m]

DN-MATERIAL-DĚLKA[m]
SKLON[‰]-DĚLKA[m]
ULOŽENÍ

VSAK		DN125-PVC KG-0,91	Nápojení do revizní šachty		DN125-PVC KG-18,29
2,0-4,42		DN160-PVC KG-25,44	1,0-16,01		2,0-24,28
150 mm PÍSEK		150 mm PÍSEK			

Technikův pavilon	
2465/1, 2465/2, 2465/3	
dlažba	2,59



RELATIVNÍ KÓTA DŇA POTRUBÍ
(OD +0,00)

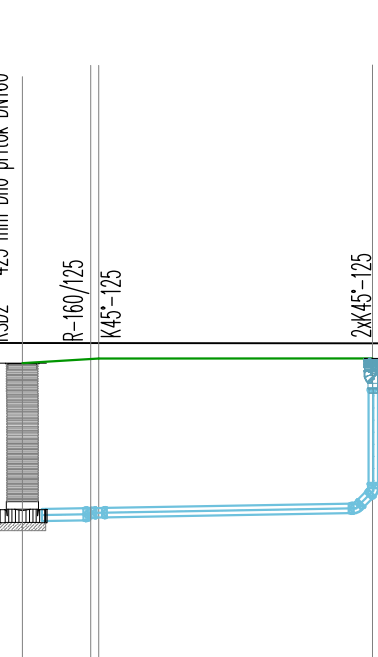
KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANOVČENÍ [m]

DN125-PVC KG-2,59	
1,0-2,59	
150 mm PÍSEK	

Technikův pavilon	
2465/1, 2465/2, 2465/3	
dlažba	4,64



RELATIVNÍ KÓTA DŇA POTRUBÍ
(OD +0,00)

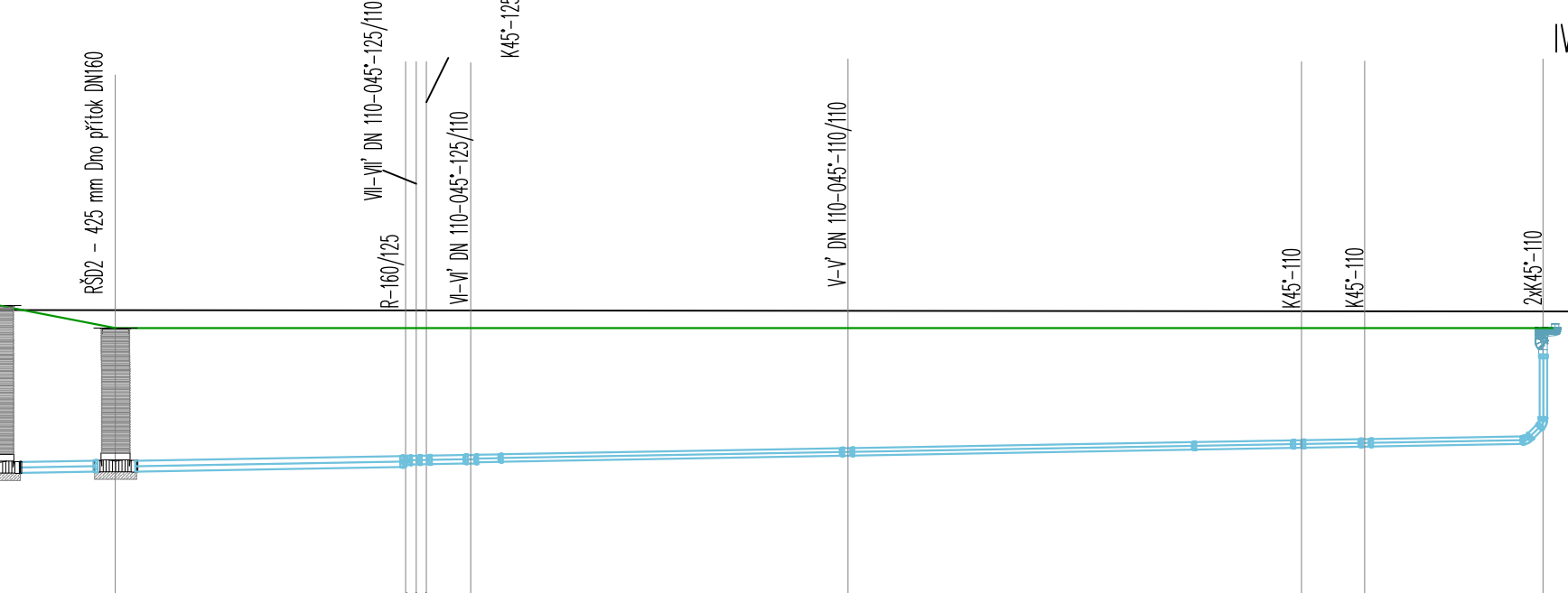
KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANOVČENÍ [m]

DN125-PVC KG-4,64	
1,0-4,64	
150 mm PÍSEK	

Technikův pavilon	
2465/1, 2465/2, 2465/3	
volný terén	21,50



RELATIVNÍ KÓTA DŇA POTRUBÍ
(OD +0,00)

KÓTA DŇA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU

STANOVČENÍ [m]


DN160-PVC KG-5,95		DN125-PVC KG-1,04	DN110-PVC KG-15,61
1,0-21,51		1,0-1,04	1,0-15,61
150 mm PÍSEK		150 mm PÍSEK	150 mm PÍSEK

LEGENDA ZNAČENÍ :

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE - SVODNÉ POTRUBÍ
- TERÉN
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - SVODNÉ POTRUBÍ

Poznámky:

- Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva.
- Min. spád jsou 2‰

Zodp. projektant: Ing. Jiří Šíma, Ph. D. (ČKAIT-0301410)		Zkontroloval: Ing. Kristýna Cigánková		Nakreslil: Ing. Kristýna Cigánková , Adam Klusák		<div>evora</div> <div>GREEN ENERGY</div>	
Název zakázky Technikův pavilon							
Investor: Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1						Stará dokumentace	Vydáno
						Číslo zakázky	PRO22-0085
Místo stavby: k.ú. Liberec p.č. 2465/1, 2465/2, 2465/3						Datum vydání	05/2024
						Číslo revize	
Profese účel: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ						Formát	ISO A3.0
Obsah: PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE DEŠŤOVÉ						Měřítko	1:100
						Č. výkresu	D.1.4.1-12-1