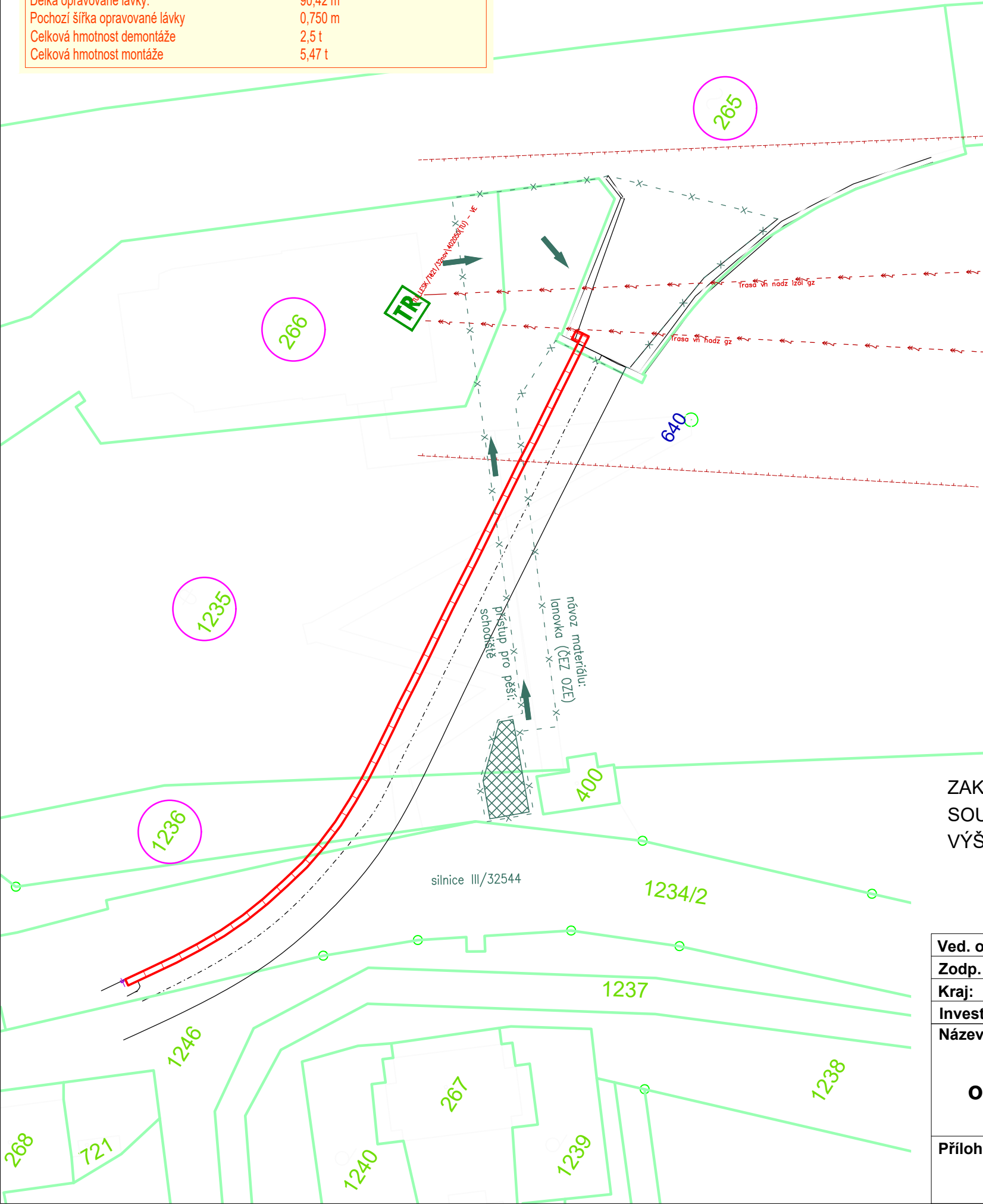


Oprava lávky v pravém obtokovém tunelu

Délka opravované lávky: 90,42 m  
Pochozí šířka opravované lávky: 0,750 m  
Celková hmotnost demontáže: 2,5 t  
Celková hmotnost montáže: 5,47 t



- PVSEK CETIN - podzemní sítě
- el. NN ČEZ - nadzemní sítě
- el. VN ČEZ - nadzemní sítě
- STL plynovod RWE
- nový stav

- dočasný zábor stavby < 1 rok (obvod staveniště)
- zařízení staveniště, deponie
- číslo popisné / parcelní číslo
- zájmové parcely / číslo LV
- hranice parcel
- polohopis

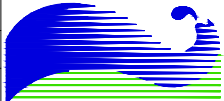
V RÁMCI STAVBY BUDOU PŘÍMO DOTČENY POZEMKY:

k. ú. Bílá Třemešná [786306]

Číslo parcely	Druh pozemku	Vlastník, adresa	zábor doč.	zábor trv.	Poznámka
STAVBA – ZÁBOR					
st. 265	zast. pl. a nádvoří	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	254	0	
ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ					
1236	ostatní plocha	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	35	0	ZS
PŘÍSTUP NA STAVENIŠTĚ					
1235	ostatní plocha	Česká republika, Povodí Labe, státní podnik, Víta Nejedlého 951/8, Slezské Předměstí, 50003 Hradec Králové	394	0	pouze přístup stáv. schodiště
st. 266	zast. pl. a nádvoří	ČEZ OZ uzavřený investiční fond a.s., Duhová 1444/2, Michle, 14000 Praha 4	76	0	pouze přístup stáv. schodiště

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTYČIT!  
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

FORMÁT 2xA4

Ved. odd. proj.	Ing. Petr VÁVRA		Autor. ing.	Ing. Petr KUNC	 POVODÍ LABE
Zodp. proj.	Ing. Petr KUNC		Kreslil	Ing. Petr KUNC	
Kraj:	Královéhradecký	Obec:	Bílá Třemešná	K.Ú.: Bílá Třemešná	
Investor: Povodí Labe, státní podnik - Závod Jablonec nad Nisou					
Název akce:					
VD Les Království, oprava lávky v pravém obtokovém tunelu					
Příloha:					
Koordinační situace					
Datum					srpen 2023
Stupeň					DSJ
Pořadové číslo					3685
Číslo stavby 111230040					Č. přílohy  <b>C.2</b>
Měřítko  1 : 500					