

651-00


D

VYPRACOVAL: Ing. Vladimír Jánošík		HL. INŽ. PROJEKTU: ING. K. KUNDRÁT, CSc.	ZHOTOVITEĽ:  <b>Elproj, s.r.o.</b> Kremnická 12, 040 11 Košice	
ZOD. PROJEKTANT: Ing. Vladimír Jánošík		TECH. KONTROLA: Ing. Vladimír Jánošík		
OBJEDNÁVATEĽ: Mesto Košice, Trieda SNP 48/A Košice, 040 11				
KRAJ: Košický samosprávny kraj	OKRES: KOŠICE			
STAVBA: MOST Č. M5850 NA CESTE II/547 A LÁVKA, HLINKOVA UL., KOŠICE			ČÍSLO ZÁKAZKY:	TP-2020/014/01
ČASŤ STAVBY: 651-00 ÚPRAVA TRAKČNÉHO VEDENIA ŽSR			STUPEŇ:	DSPRS
			DÁTUM:	12/2020
			FORMÁT:	7x A4
PRÍLOHA: PRIEČNE REZY TV			MIERKA:	1:100
			ČÍSLO PRÍLOHY:	SÚPRAVA:
			06	

## Zoznam listov:

List č. 1 :	dočasné stožiare č. 17A a 18A
List č. 2 :	existujúce stožiare č. 19 a 20
List č. 3 :	trvalé stožiare č. 19A a 20A
List č. 4 :	existujúce stožiare č. 21 a 22
List č. 5 :	dočasné stožiare č. 21A a 22A

## Legenda:

	železničný spodok / zvršok – existujúci stav
	súčasné prvky TV
	montáž "dočasných" prvkov TV
	montáž "trvalých" prvkov TV
	demontáž existujúcich prvkov TV
	úprava existujúcich prvkov TV – súčasná poloha
	úprava existujúcich prvkov TV – nová poloha
	dočasná káblová trasa
Vz	vrchná hrana základu pod / nad temenom kolajnice
X	nadbetónovanie
H/Hv	hlbka základu / hlbka výkopu pod temenom kolajnice
ZOK	závesný optický kábel

## Poznámky:

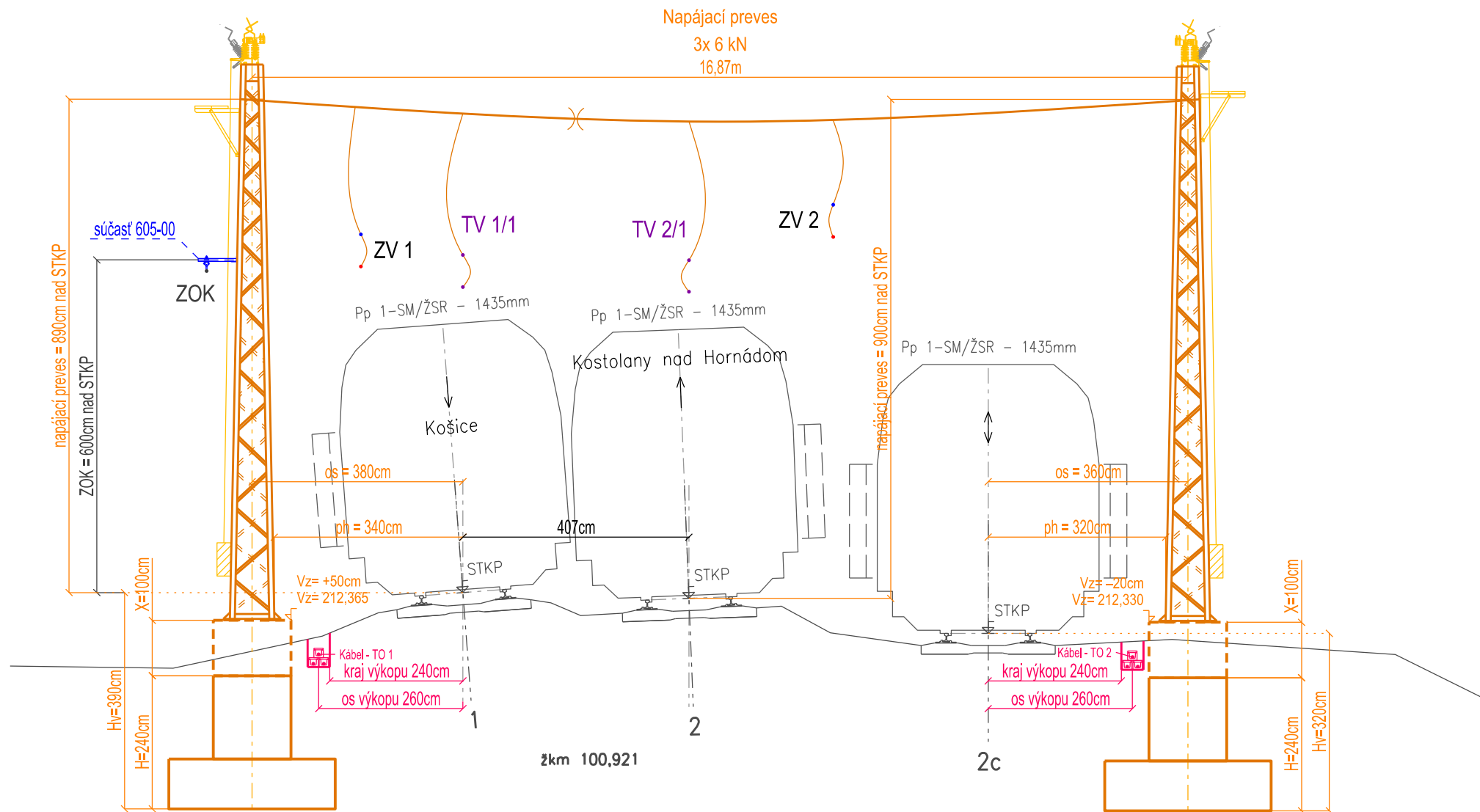
Stavebná tabuľka trakčných podpíer je v prílohe č. 5.

Zoznam súradnic základov trakčných podpíer je v prílohe č. 7 (Vytyčovací výkres).  
– po vytyčení základu prekontrolovať polohu základu podľa stavebnej tabuľky !

V dokumentácii je uvažované s bežnou únosnosťou zeminy (zemina typu B).

# TP č. 17A

# TP č. 18A



TP č. 19

TP č. 20

S 24-P132

S 24-P132

JS 40-2

ZOK

ZV 1

ZV 2

JS 40-2

1/1 1/1

2/1 2/1

$k = +30\text{cm}$

$k = +30\text{cm}$

Kostolany nad Hornádom

Košice

550cm

550cm

301cm

406cm

1635cm

536cm

312cm

STKP

STKP

STKP

Kábel - TO 1

Kábel - TO 2

1

2

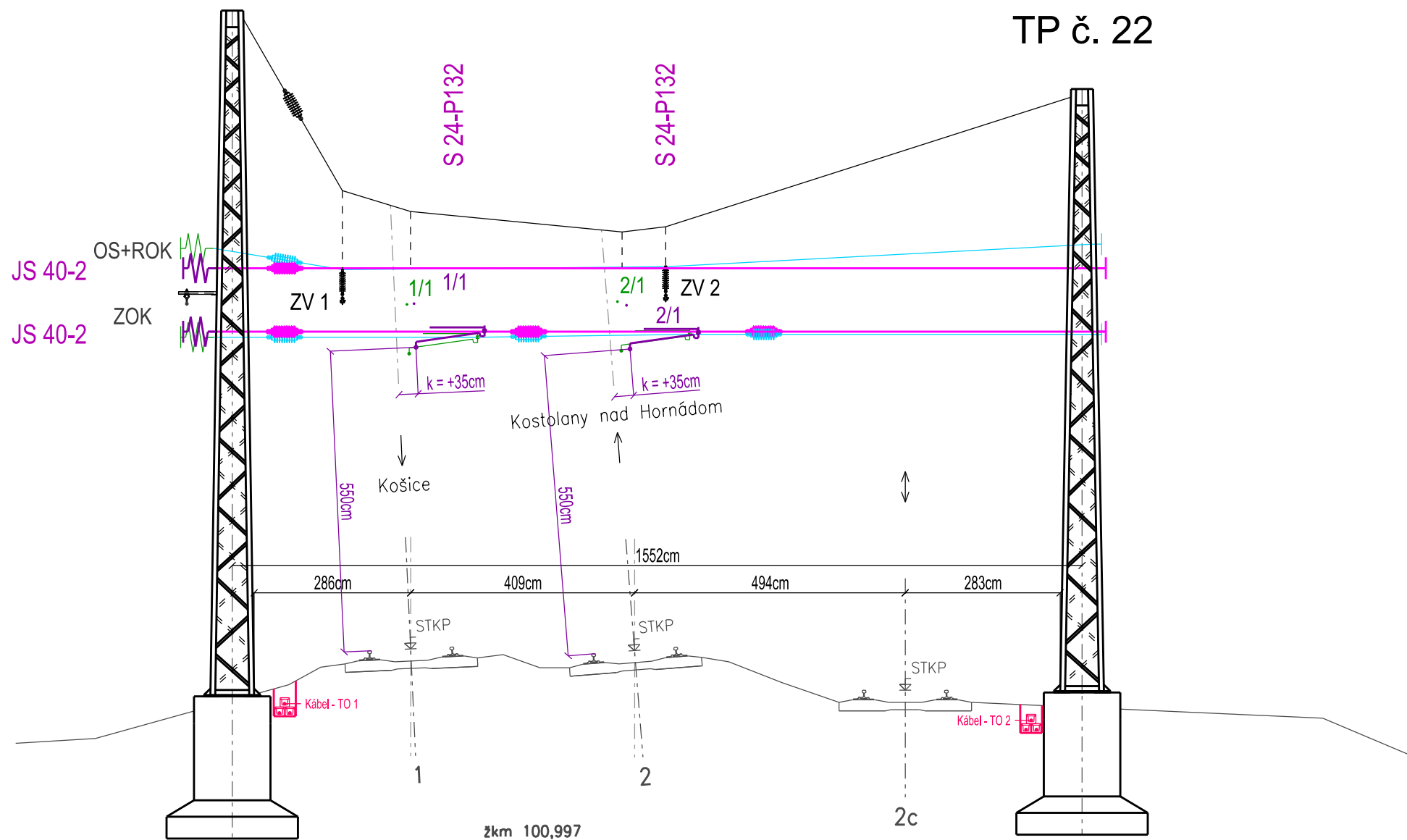
2c

žkm 100,945



TP č. 21

TP č. 22



## TP č. 22A

