



EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020








MINISTERSTVO  
DOPRAVY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

# E

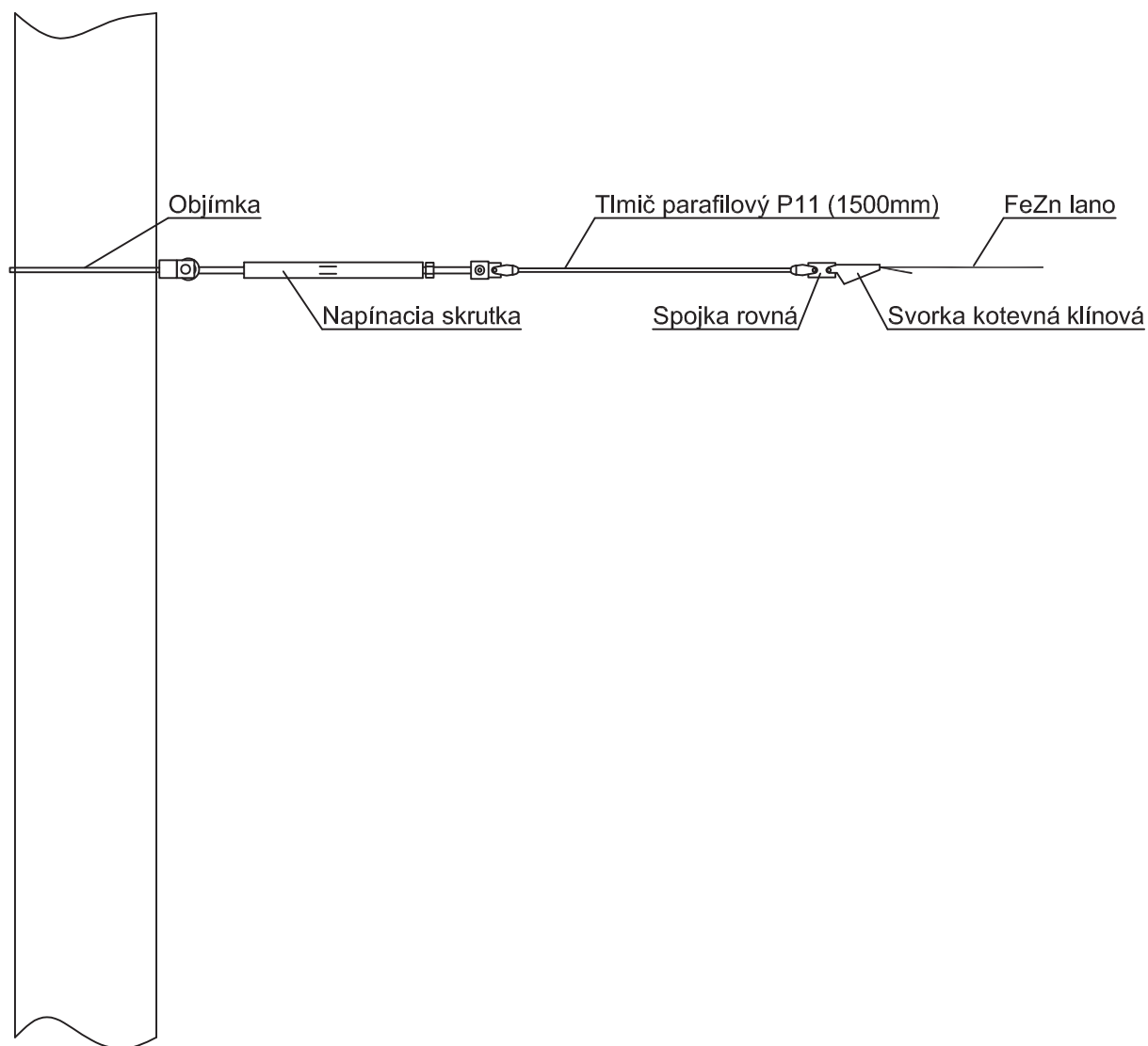
# SO 601

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		<b>Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra</b>	
STAVEBNÍK	 <b>BRATISLAVA</b>	Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava	
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE	 <b>DOPRAVNÝ PODNIK BRATISLAVA</b>	Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava	
PROJEKTANT	 <b>DOPRAVOPROJEKT</b>	DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto	
	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Marta KODAJOVÁ	PODPIS
	ČÍSLO ZÁKAZKY	7859-00	
PROJEKTANT OBJEKTU	 <b>privel</b> spol. s r.o. Palkovičova 4 04001 KOŠICE	PRIVEL spol. s r.o., Palkovičova 4, 040 01 Košice	
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Peter JACKO	PODPIS
	VYPRACOVAL	Ing. Tomáš VASIL	PODPIS
	KONTROLOVAL	Ing. Peter JACKO	PODPIS
	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	TTPRB-DRS-C-E000-60100-009-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	DÁTUM	12. 2024
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	27x1 A4
NÁZOV ČASTI	<b>TROLEJBUSOVÉ VEDENIE</b>		MIERKA
			STUPEŇ PD
			Č. ZÁKAZKY
			2549/22
	<b>TYPOVÉ TROLEJOVÉ PRVKY</b>		Č. SÚPRAVY
			Č. PRÍLOHY
			9

## ZOSTAVA S1



Objímka

Skrutka napínacia M12 otvorený oko-oko 15 kN

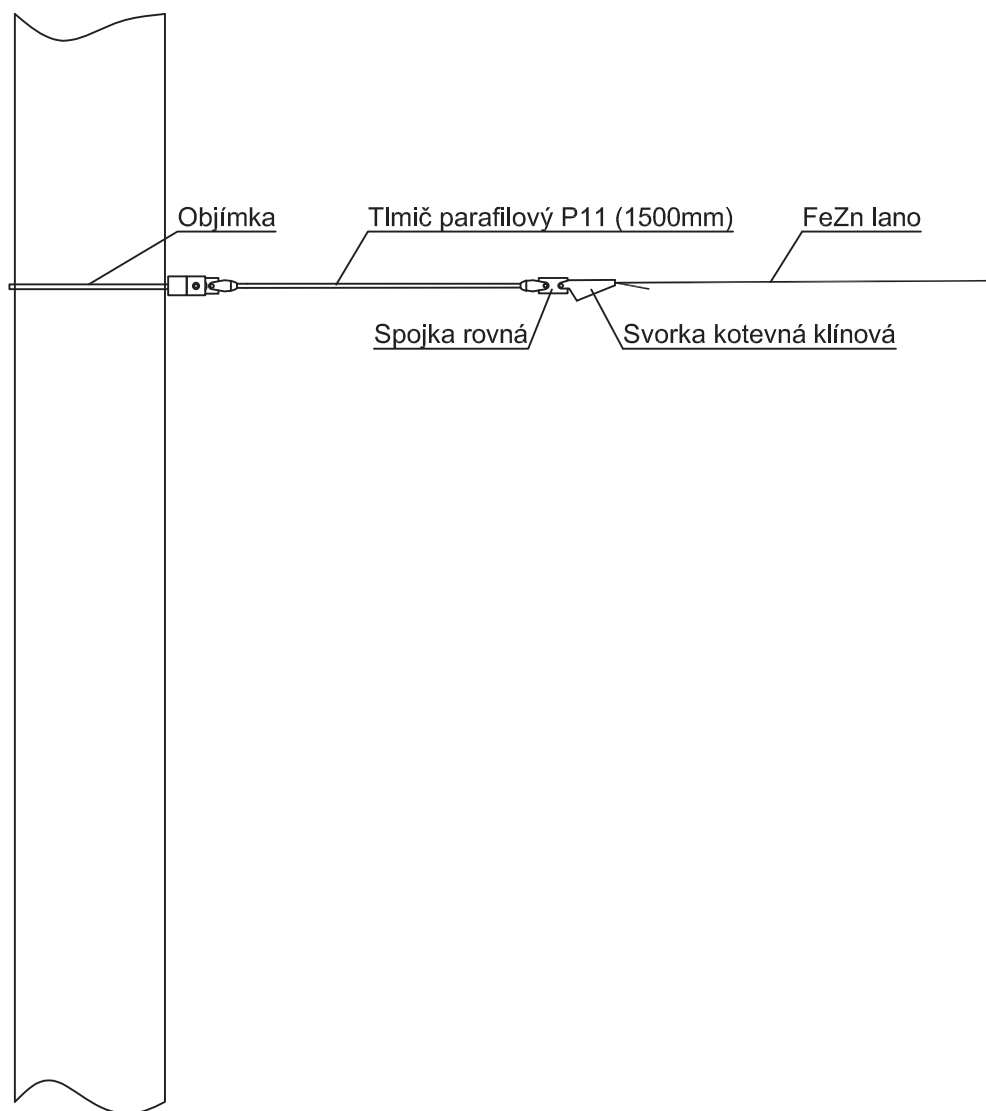
Tlmič parafilový 11x1500

Koncovka klínová 20 kN pre lano 50-70 mm<sup>2</sup>, vr. čapu a klína

Spojka rovná s čapy pr.16

FeZn lano 50

## ZOSTAVA S13



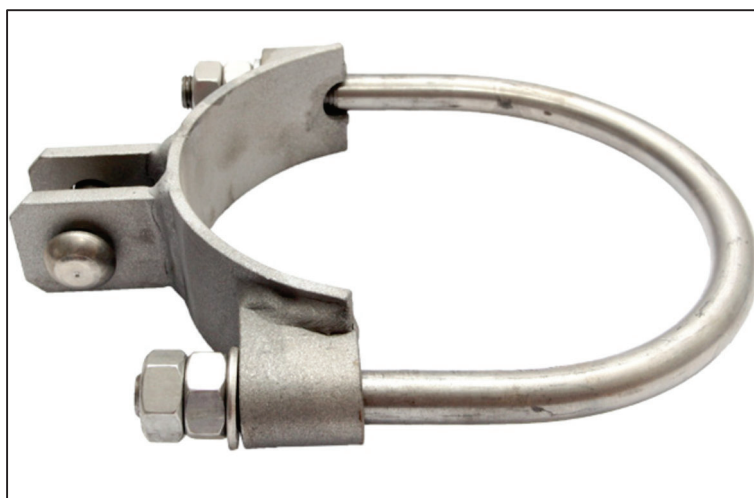
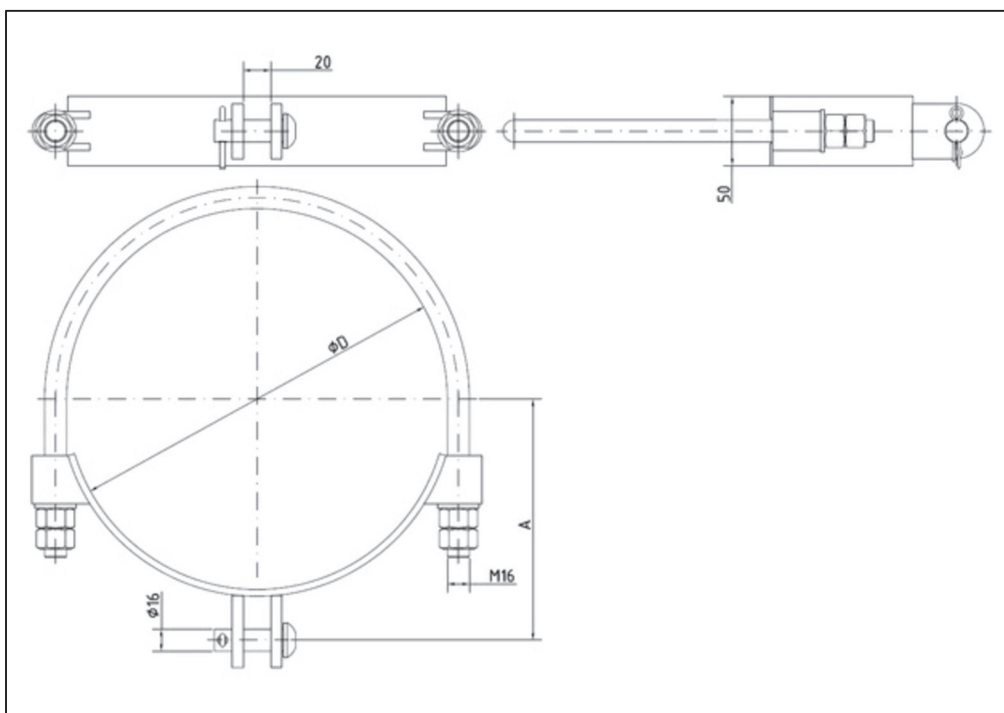
Tlmič parafilevý 11x1500

Koncovka klínová 20 kN pre lano 50-70 mm<sup>2</sup>, vr. čapu a klína

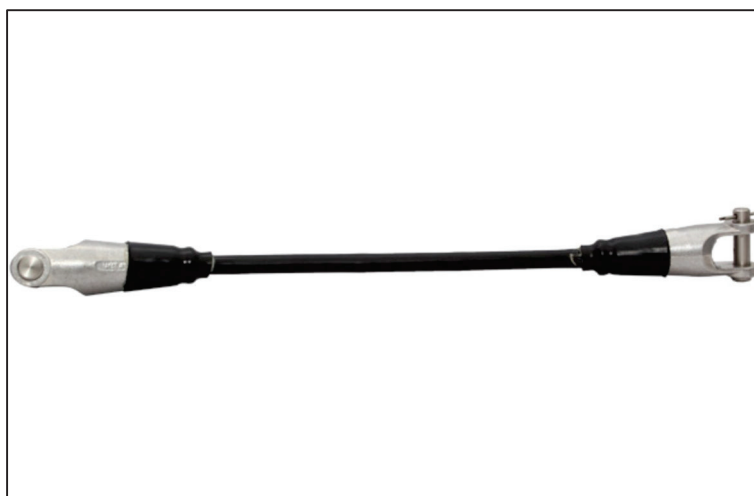
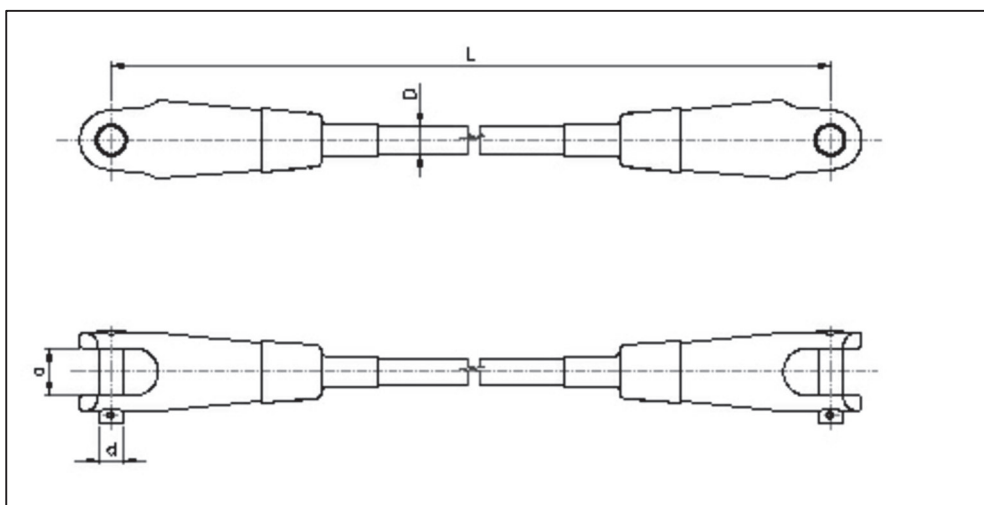
Spojka rovná s čapy pr.16

FeZn lano 50

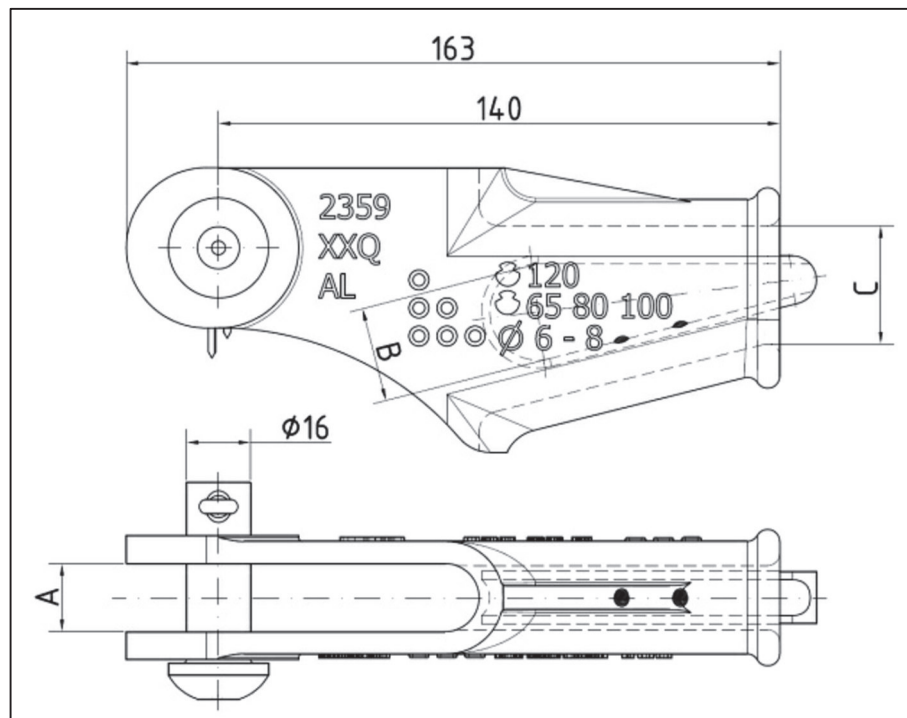
## OBJÍMKA SO STRMEŇOM NA STOŽIAR



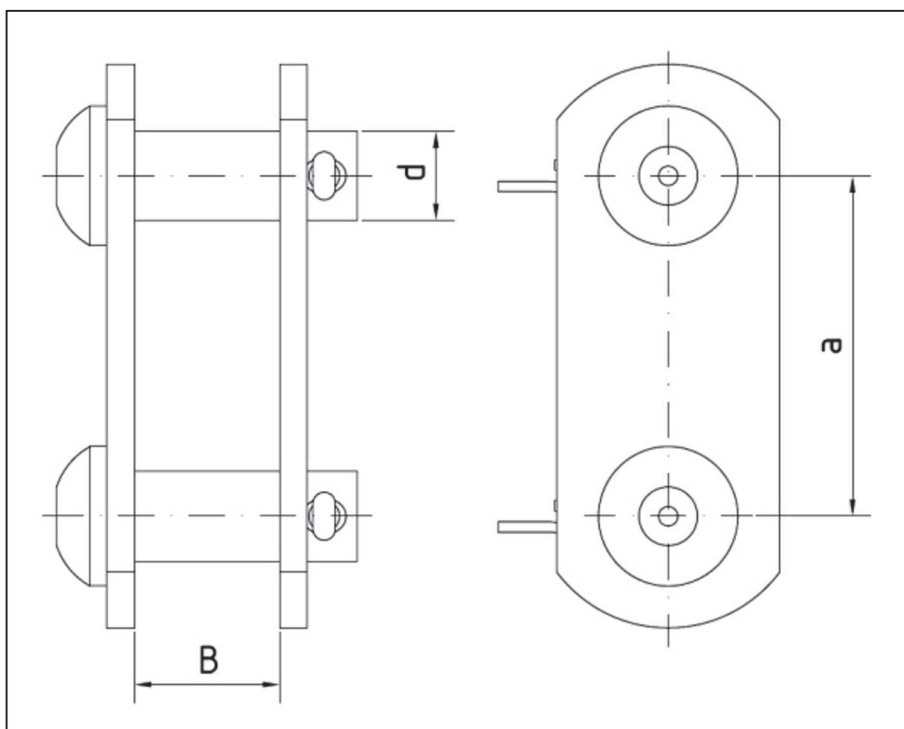
## TLMIČ PARAFILOVÝ



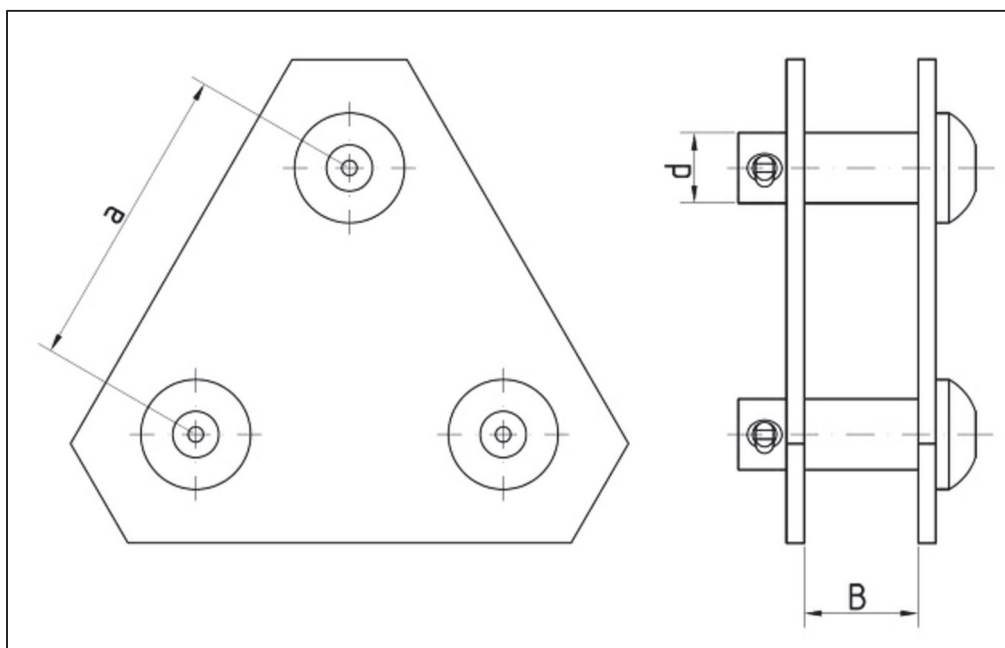
# KONCOVKA KLÍNOVÁ 20kN



## SPOJKA ROVNÁ

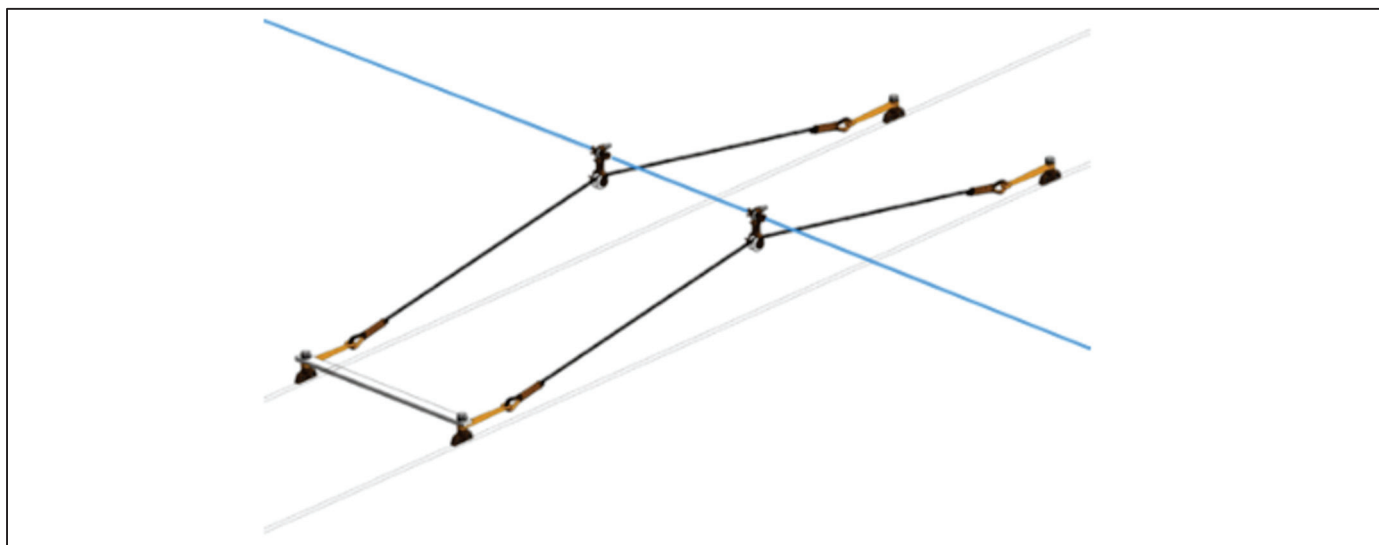


## SPOJKA TROJSMERNÁ





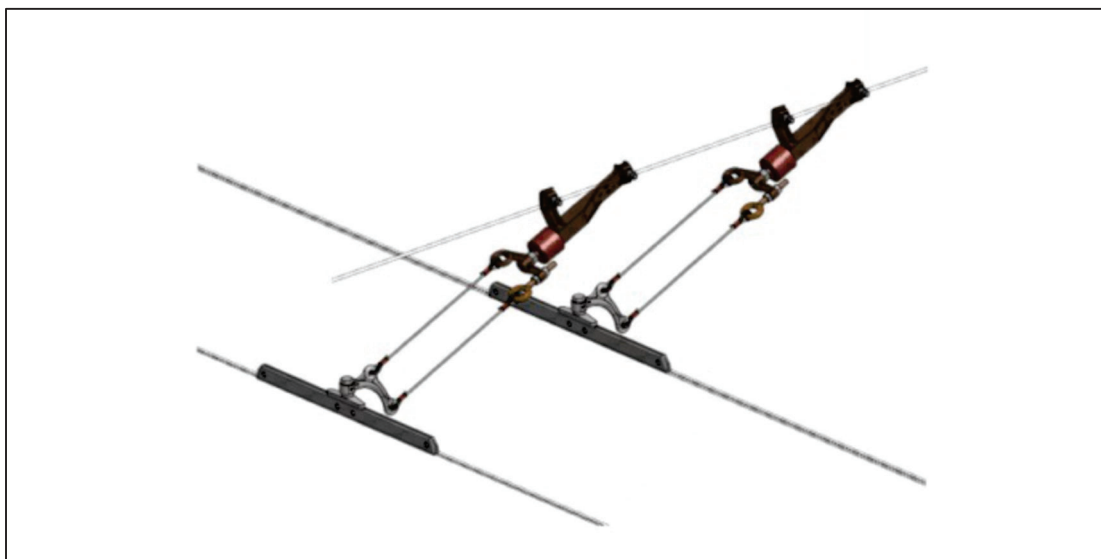
## ZOSTAVA TBUS DO ROVINY - DELTA ZÁVES



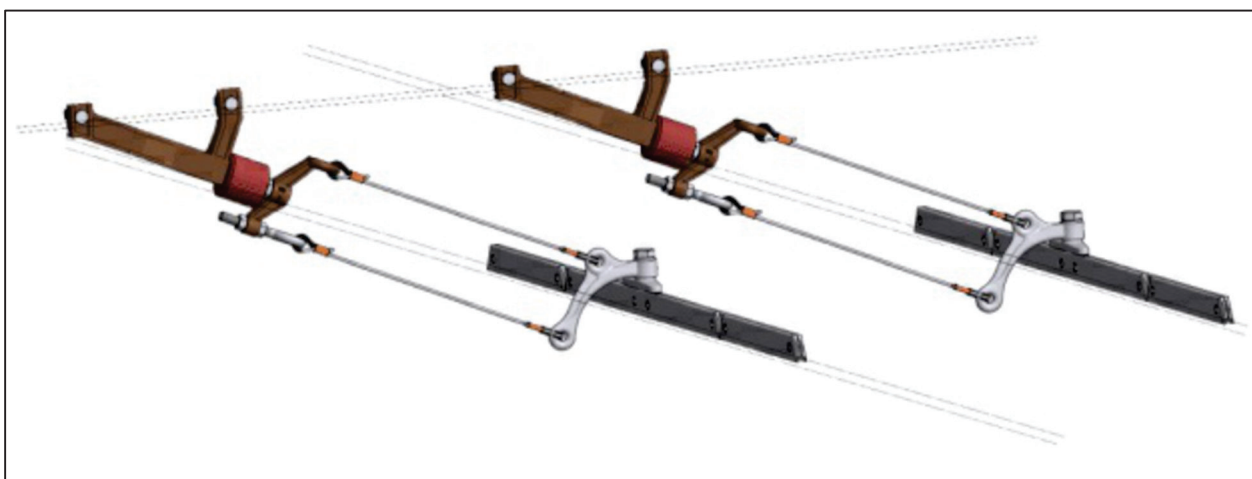
## ZOSTAVA TBUS DO ROVINY



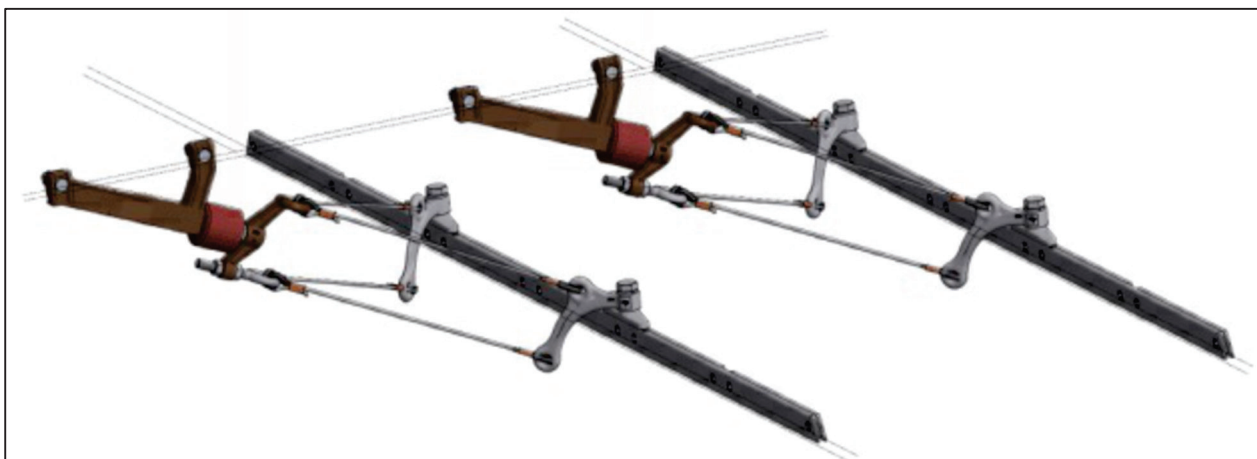
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 2-3° NA LANO



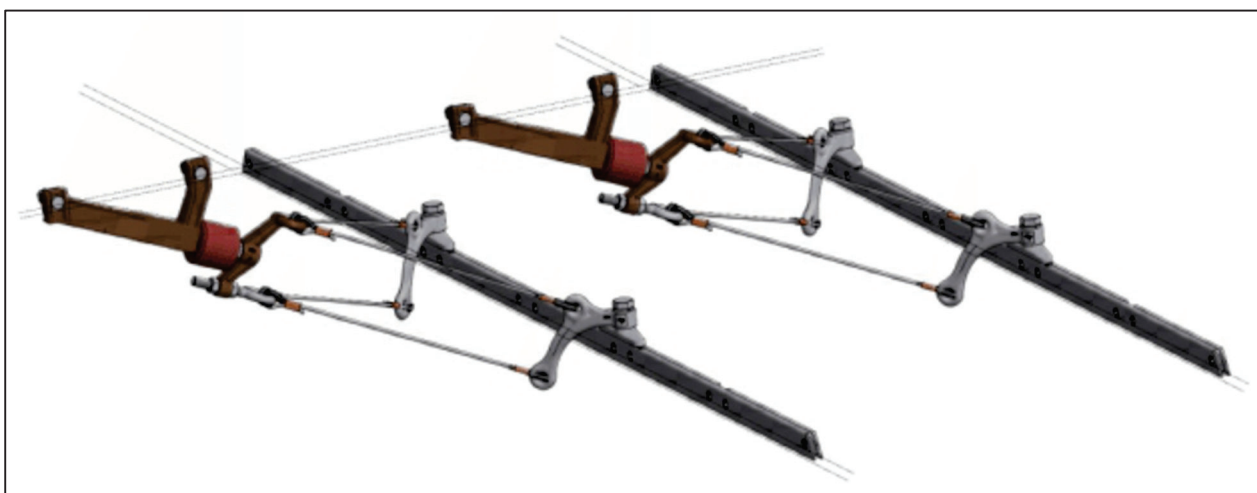
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 4-5° NA LANO



## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 5-7° NA LANO



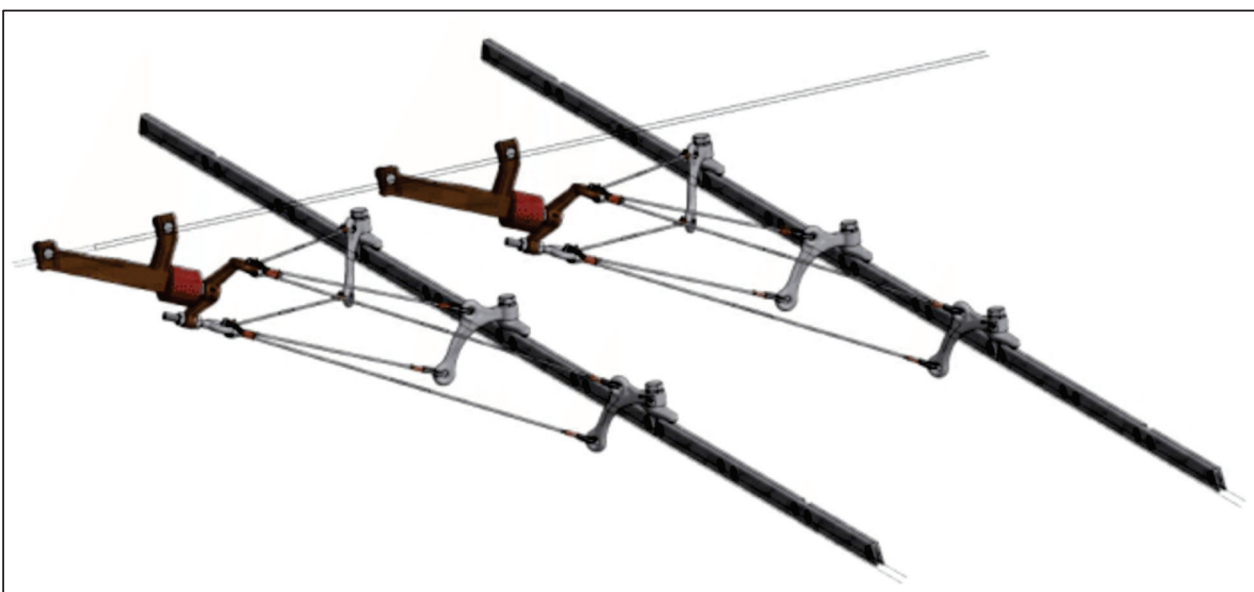
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 7-10° NA LANO



## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 10-13° NA LANO



## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 13-30° NA LANO



## ZOSTAVA TBUS ODŤAH DO OBLÚKU 7-10°



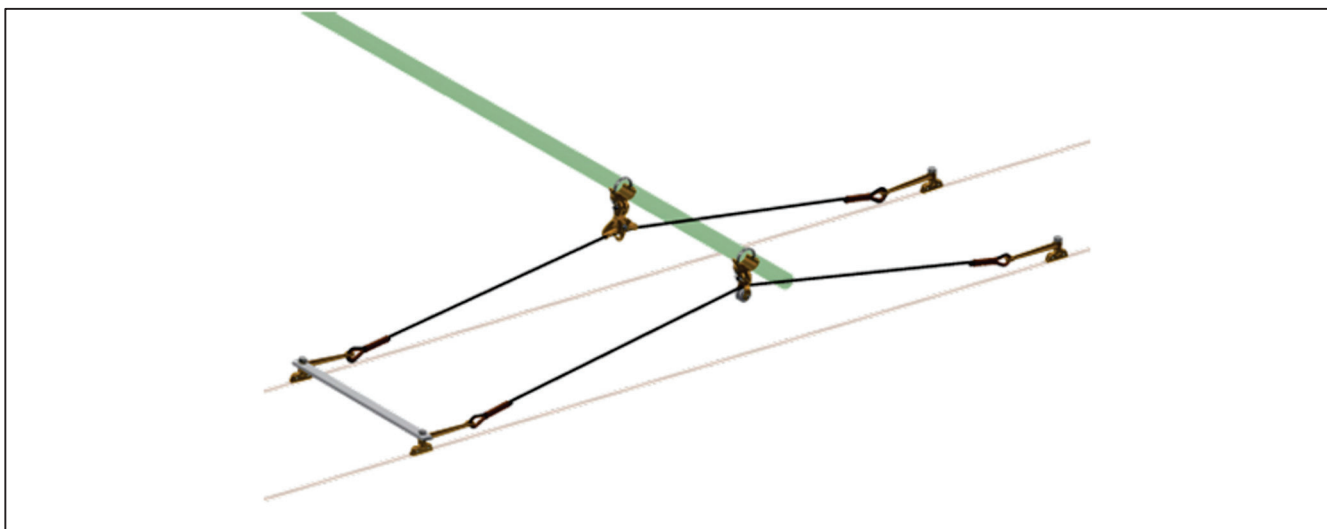
## ZOSTAVA TBUS ODŤAH DO OBLÚKU 10-13°



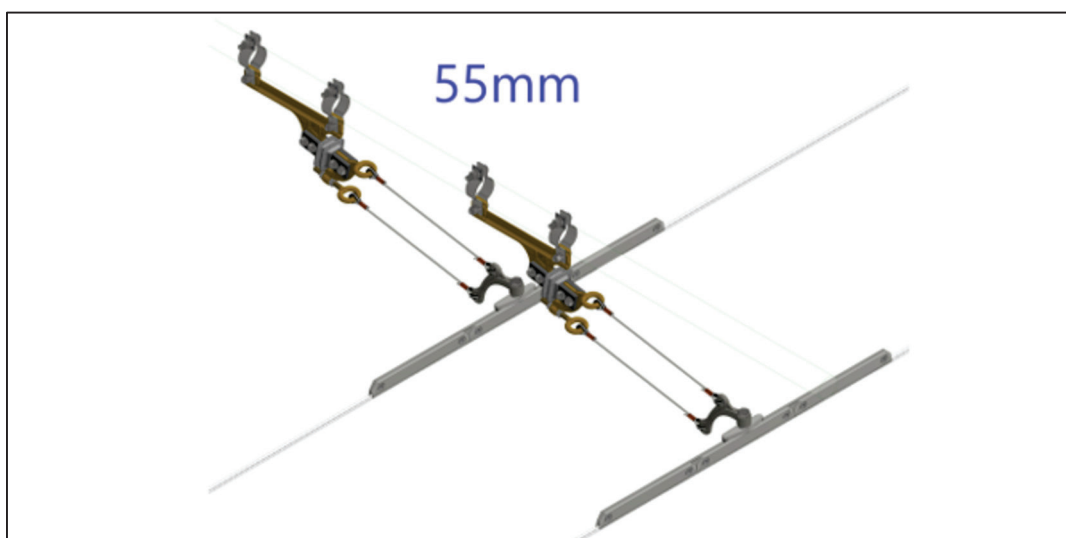
## ZOSTAVA TBUS ODŤAH DO OBLÚKU 15-30°



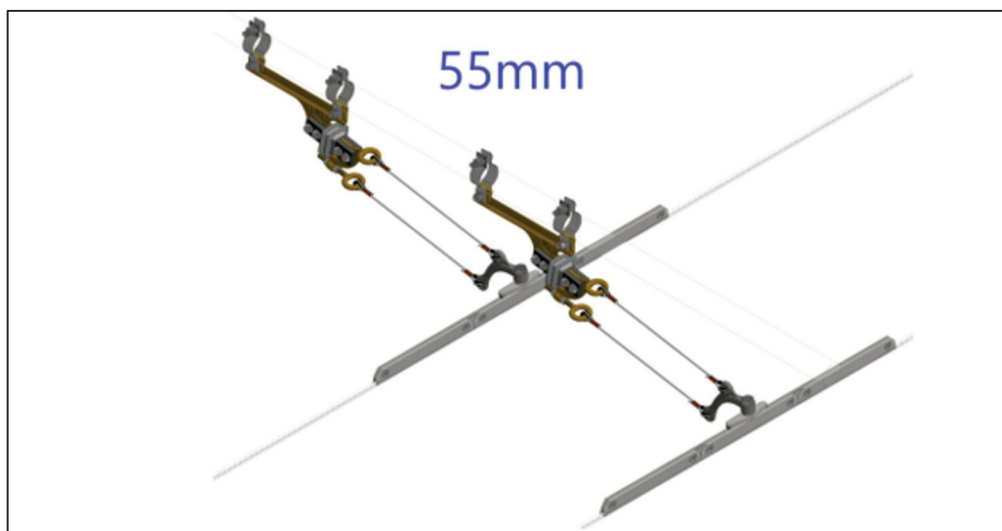
## ZOSTAVA TBUS DO ROVINY NA VÝLOŽNÍK - DELTA ZÁVES



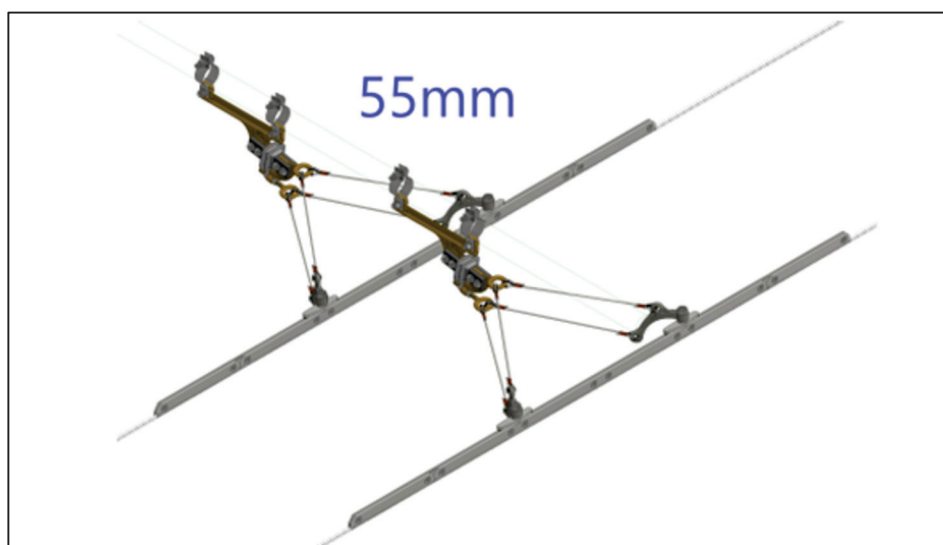
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 2-3° NAVÝLOŽNÍK



## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 4-5° NAVÝLOŽNÍK

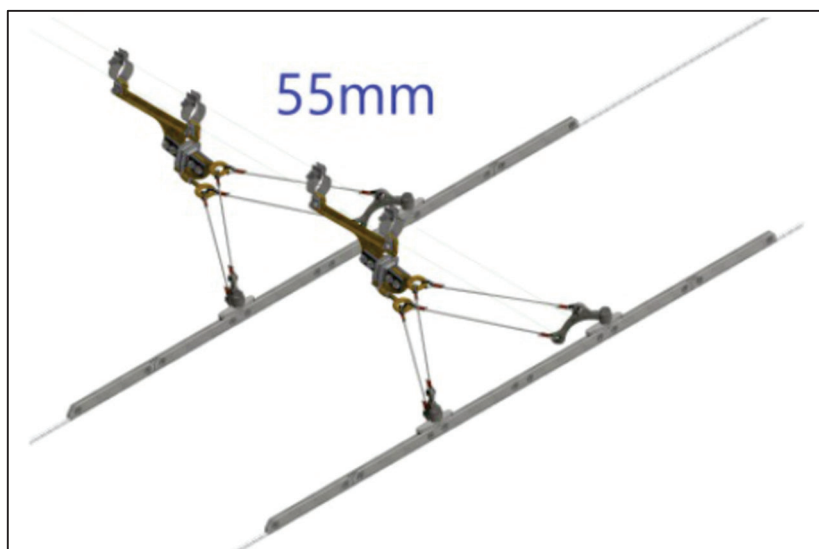


## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 5-7° NAVÝLOŽNÍK

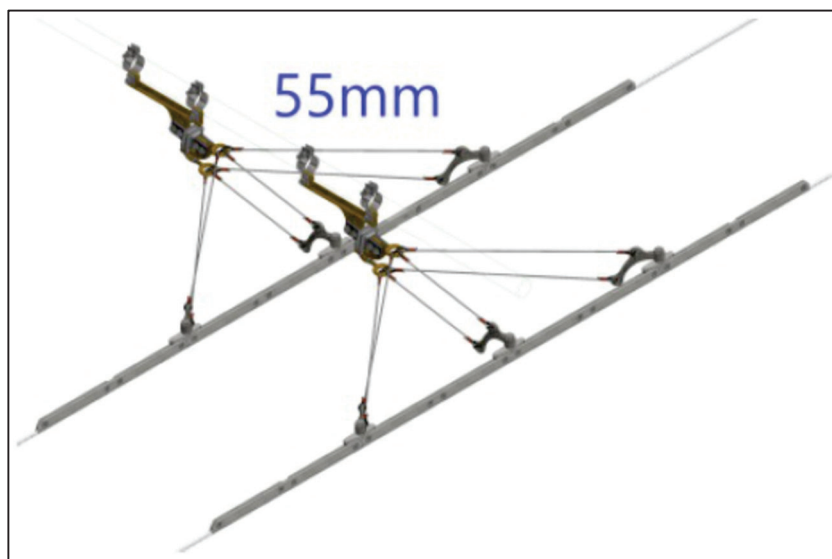




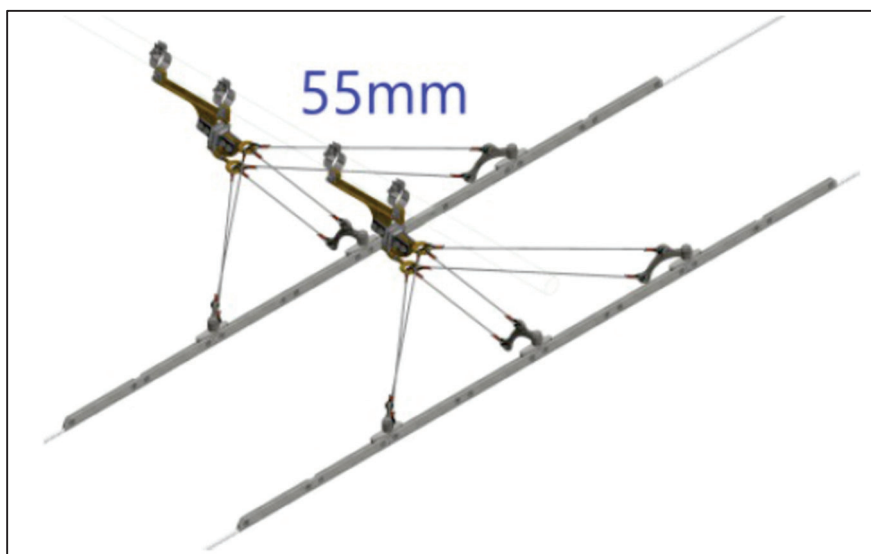
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 7-10° NAVÝLOŽNÍK



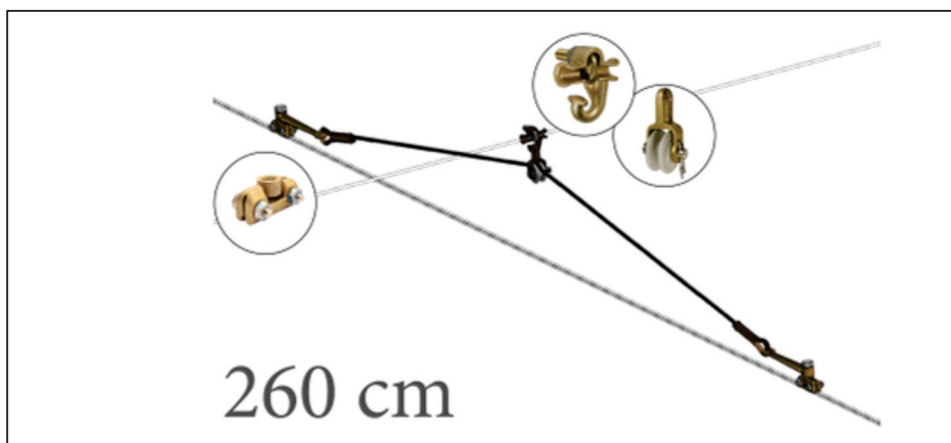
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 10-13° NAVÝLOŽNÍK



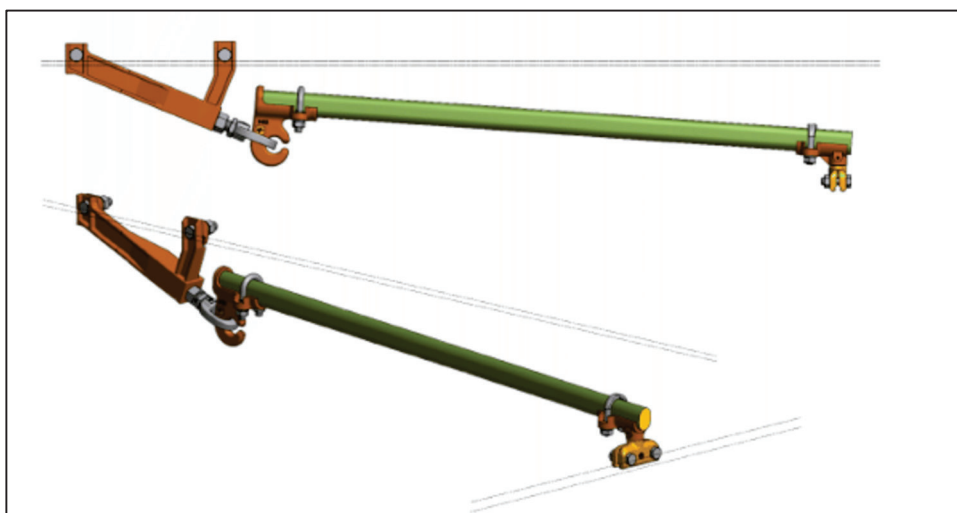
## ZOSTAVA TBUS DO OBLÚKU 13-30° NAVÝLOŽNÍK



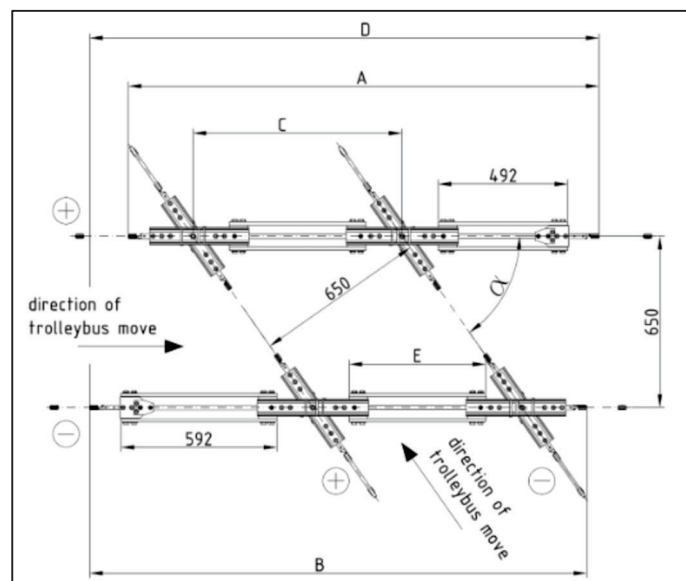
## ZOSTAVA ELEKTRIČKY DO ROVINY NA LANO - DELTA ZÁVES



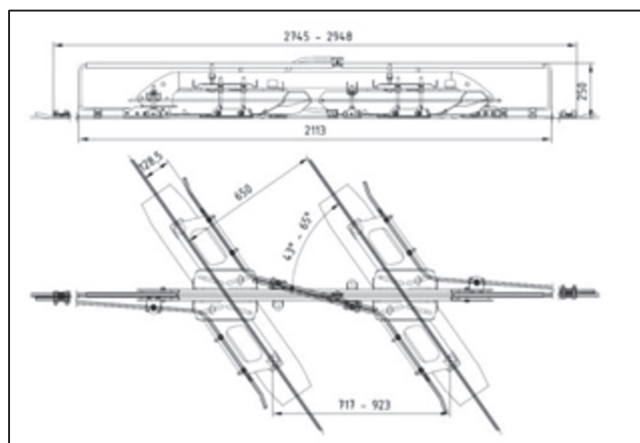
## ZOSTAVA ELEKTRIČKY DO OBLÚKU NA LANO - BOČNÝ DRŽIAK S HÁKOM



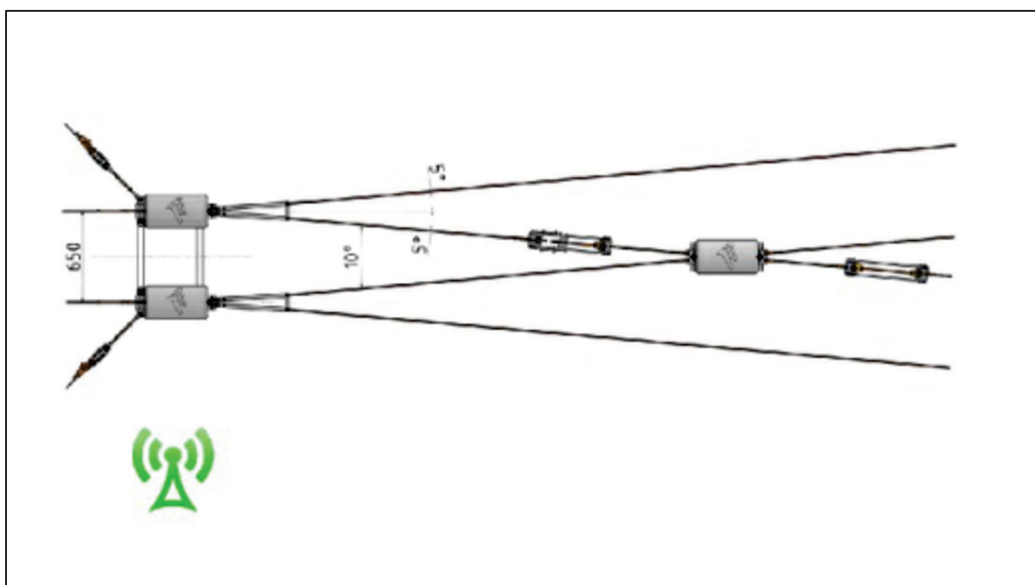
## ZOSTAVA KRIŽOVANIA TROLEJBUS - TROLEJBUS



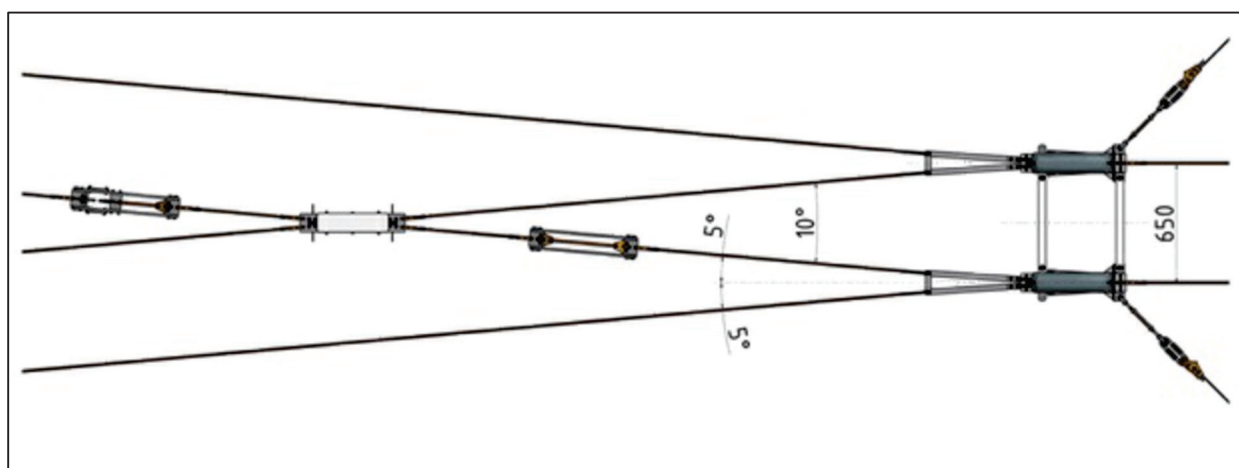
## ZOSTAVA KRIŽOVANIA TROLEJBUS - ELEKTRIČKA



## VÝHYBKA ELEKTRICKÁ SYMETRICKÁ



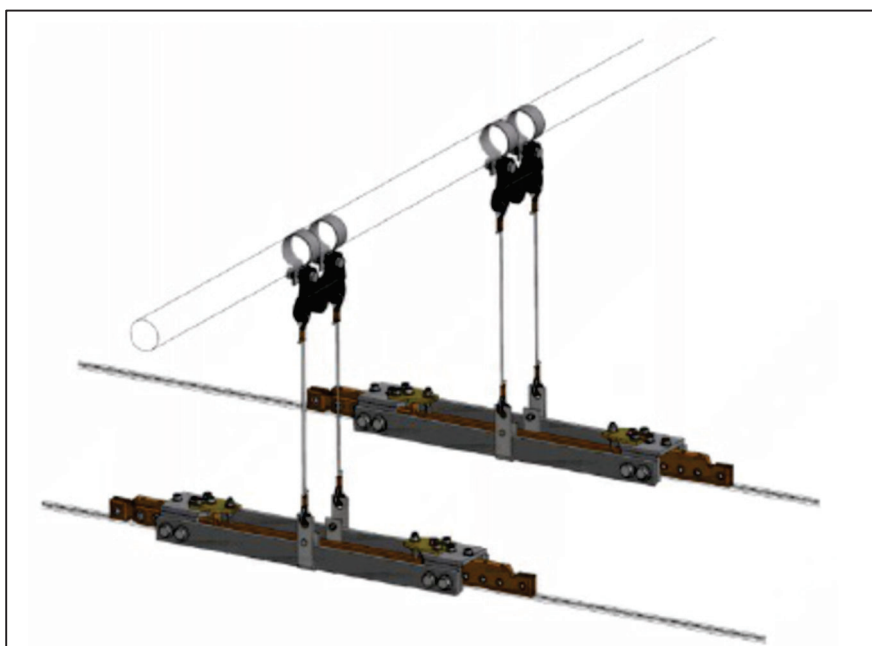
## VÝHYBKA MECHANICKÁ SYMETRICKÁ



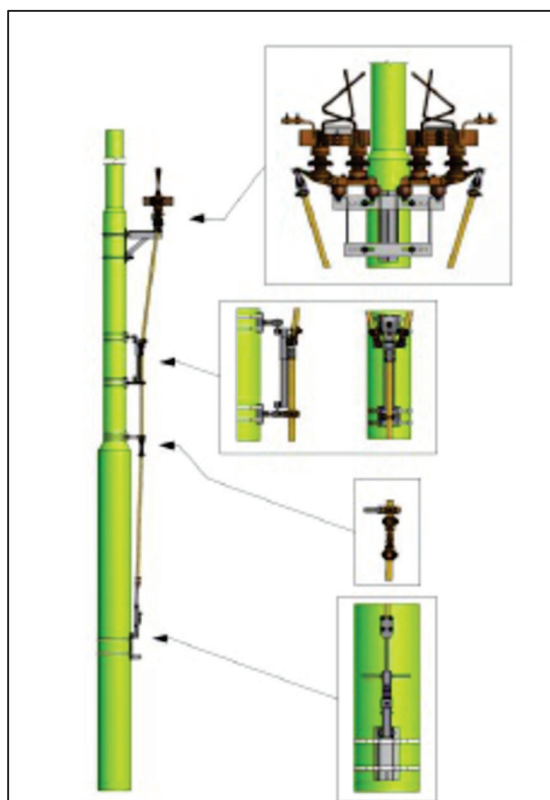
## ZOSTAVA ÚSEKOVÉHO DELIČA NA LANO



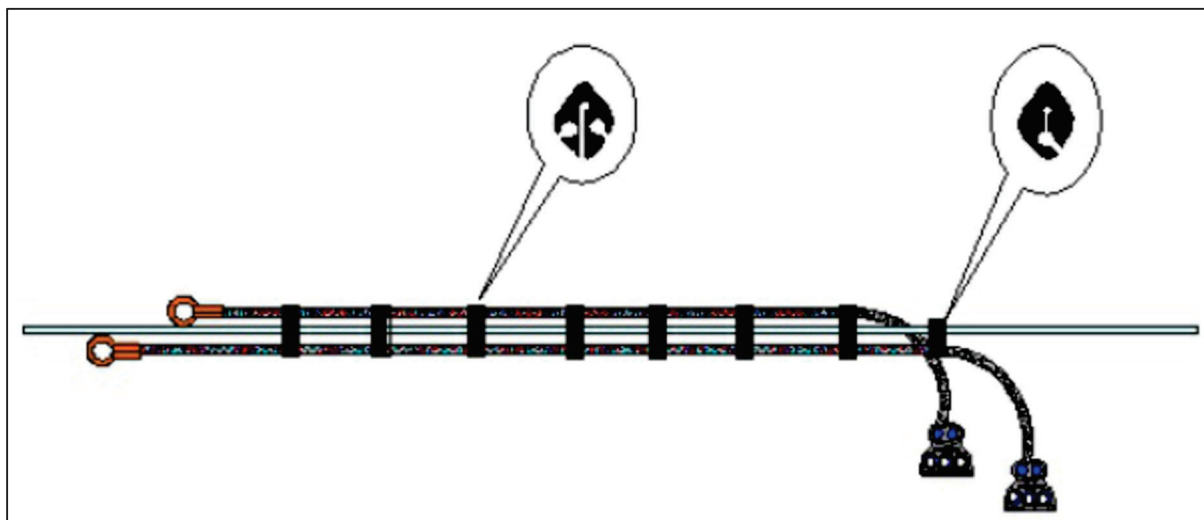
## ZOSTAVA ÚSEKOVÉHO DELIČA NA VÝLOŽNÍK



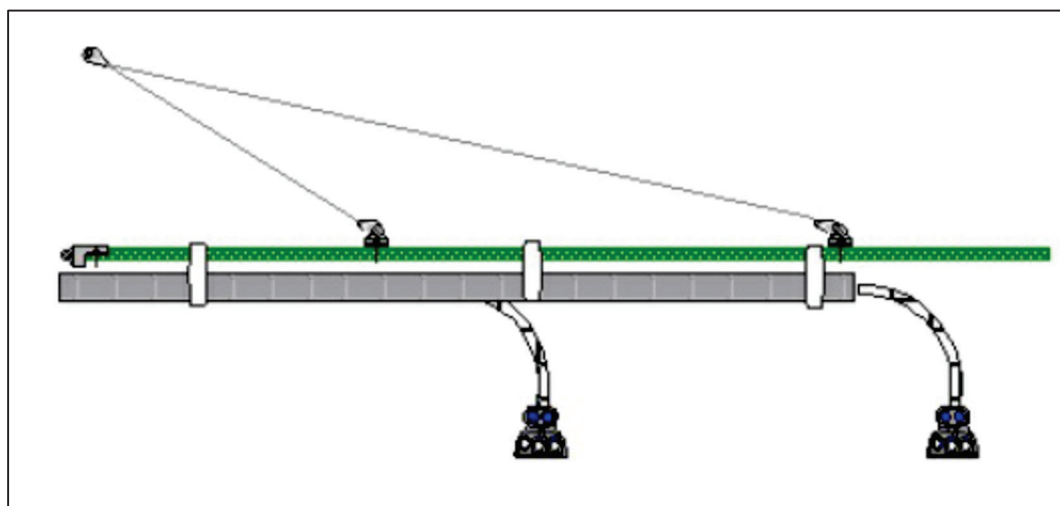
## ODPOJOVAČ S RUČNÝM POHONOM NA STOŽIAR



## TBUS KÁBELOVÉ PREPOJENIE TROLEJ - ODPOJOVAČ

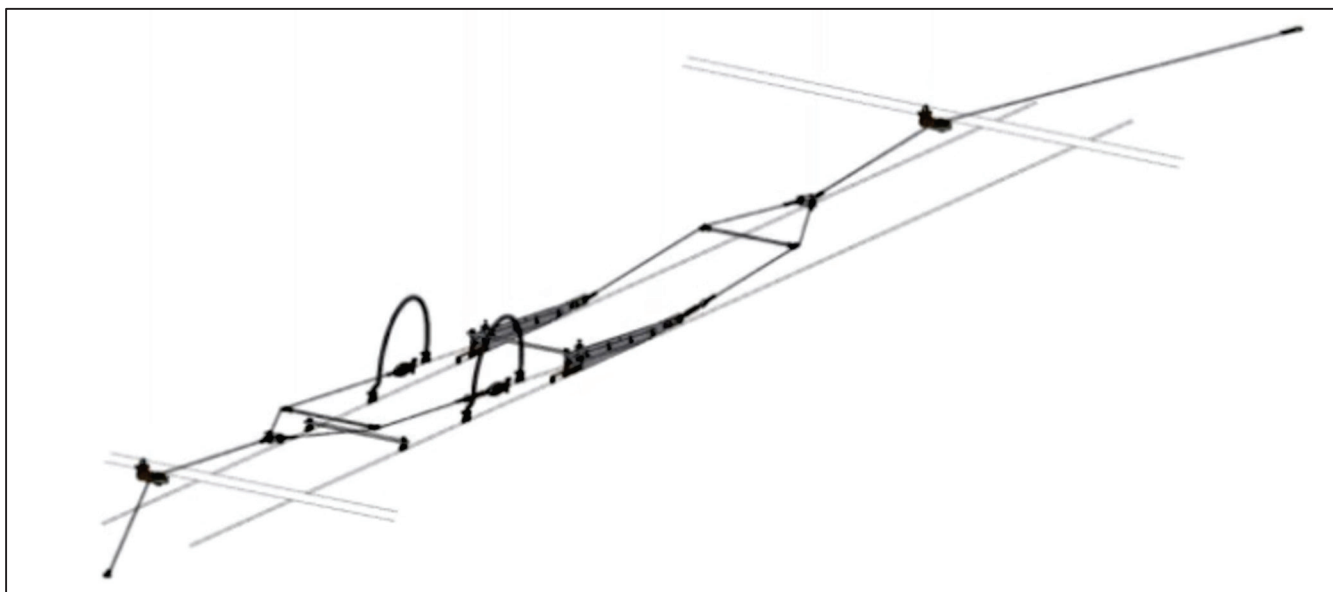


## TBUS KÁBELOVÉ PREPOJENIE TROLEJ - ODPOJOVAČ NA VÝLOŽNÍK

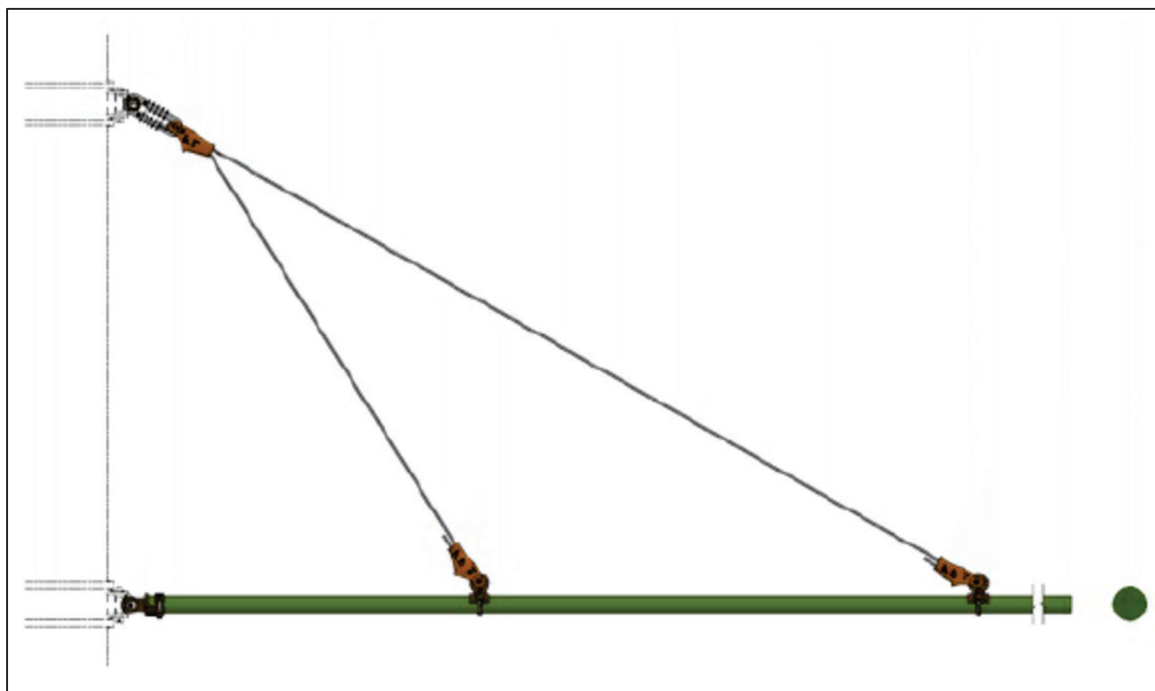




## VYMENNÉ POLE - KOTVENIE



## ZOSTAVA VÝLOŽNÍKA 1x55



- Výložník sklolaminát 1x55 - 5m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 6m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 7m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 7,5m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 8m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 8,5m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 9m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 10m
- Výložník sklolaminát 1x55 - 11m

## PRÚDOVÁ TROLEJOVÁ SPOJKA

