

TYPY ULOŽENÍ PRO OCELOVÉ POTRUBÍ – DLE BÝVALÉ ON 13 0124

OZNAČENÍ	L 1		L 2		L 3		L 4	
NÁZEV	ULOŽENÍ KLUZNÉ BEZ VEDENÍ		ULOŽENÍ KLUZNÉ S OSOVÝM VEDENÍM		ULOŽENÍ KLUZNÉ S OSOVÝM VEDENÍM		ULOŽENÍ KLUZNÉ S OSOVÝM VEDENÍM	
ROZMĚROVÁ NORMA			TŘMEN Z KRUHOVÉ OCELI ČSN 13 0725.0		TŘMEN Z PLOCHÉ OCELI BEZ SEDLA ČSN 13 0725.1		TŘMEN Z PLOCHÉ OCELI SE SEDLEM ČSN 13 0725.2	
VYOBRAZENÍ								
ROZSAH DN	VŠECHNY SVĚTLOSTI		10 – 350		65 – 800		65 – 800	
MATERIAL	11 373.0		11 373.0		11 373.0		11 373.0	
OZNAČENÍ	L 6		L 7				Z 9	
NÁZEV	ULOŽENÍ KLUZNÉ		ULOŽENÍ KLUZNÉ S OSOVÝM VEDENÍM				ULOŽENÍ KYVNÉ – ZÁVĚS	
ROZMĚROVÁ NORMA	PODPĚRY KLUZNÉ		PODPĚRY KLUZNÉ S OSOVÝM VEDENÍM				ULOŽENÍ ZÁVĚSNÉ	
	ON 13 0800 (DN 20–150)	ON 13 0802 (DN 175–800)	ON 13 0801.1 (DN 20–150)	ON 13 0803.1 (DN 175–800)			ON 13 0800 – OBJÍMKA	ON 13 0750.5 – ZÁVĚS STROPNÍ
VYOBRAZENÍ								
ROZSAH DN	20 – 150	DN 175 – 800	20 – 150	DN 175 – 800			20 – 500	
MATERIAL	11 373.0		11 373.0				11 373.0	
OZNAČENÍ	P 1		P 2		P 3		P 5, P 7	
NÁZEV	ULOŽENÍ PEVNÉ		ULOŽENÍ PEVNÉ		ULOŽENÍ PEVNÉ		ULOŽENÍ PEVNÉ	
ROZMĚROVÁ NORMA	TŘMEN Z KRUHOVÉ OCELI ČSN 13 0725.0		TŘMEN Z PLOCHÉ OCELI BEZ SEDLA ČSN 13 0725.1		TŘMEN Z PLOCHÉ OCELI SE SEDLEM ČSN 13 0725.2		KOTEVNÍ STOJAN BEZ OPĚRY ČSN 13 0871.0	
VYOBRAZENÍ								
ROZSAH DN	10 – 380		65 – 800		65 – 800		65 – 800	
MATERIAL	11 373.0		11 373.0		11 373.0		11 373.0	

RevNo	Revision note	Date	Signature	Checked
-------	---------------	------	-----------	---------

SCHVÁLENÝ DOKUMENT

Revize/Rev.	Datum/Date	Předmět revize/Description	Vypracoval/Designed by

Investor/Client	ČEPRO, a. s.		
Objednatel/Customer			
Název akce/Project	Úprava výdeje do AC, dle požadavků vyhl. č. 415/2012 Sb.		
Zak. číslo/Project No.	21095	Datum/Date	02/2022
Č. obj./Cust. No.			
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro provádění stavby		
Místo stavby/Location	Třemošná		

Vypracoval/Designed by	Ing. Knop Jiří			Projektová org./Project Company
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal			PIK s.r.o.
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan			Na Hrázi 781/15, 750 02 Píseň
HIP/Manager	Ing. Kohut Martin			Czech Republic
				Tel.: +420 518 288 111
				Web: www.pik.cz
				Email: pik@pik.cz

Část/Section	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení		
Podčást/Subsection	D2. Dokumentace technických a technologických zařízení		
SO/PS_CO/PU	PS100 Strojně technologická část		
Profesní díl/Prof. part			
Profesní část/Prof. section			

Název/Title	Uložení potrubí - vzor		
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kople Copy No.	Archivní číslo/Archive No.
NENÍ	4A4		21095-DPS-D-D2-PS100-302
			Číslo revize Revision No.
			0

Tento dokument je majetkem společnosti PIK s.r.o. Nesmí být použit a kopírován třetí osobou nebo jí předán. Ži jinak s ním nedisponovat bez výslovného písemného souhlasu odpovědného zástupce spol. This document is property of PIK s.r.o. It is strictly prohibited to use, copy or hand over to any third party or otherwise dispose without explicit written permission of company commission agent.