



D1
DETAIL viz. v.č.:
14115-DPS-D-D2-PS500-01-03-003

101a

DEMONTÁŽ POTRUBÍ DN100
vČ. IZOLACE

K1
DETAIL viz. v.č.:
14115-DPS-D-D2-PS500-01-03-006

107a

D2
DETAIL viz. v.č.:
14115-DPS-D-D2-PS500-01-03-004

DEMONTÁŽ POTRUBÍ DN100
vČ. IZOLACE A PŘÍČNIKU

K2
DETAIL viz. v.č.:
14115-DPS-D-D2-PS500-01-03-007

KONEC IZOLACE
ODKAL. POTRUBÍ DN100

3x VÝMĚNA STÁVAJÍCÍCH "PEVNÝCH" TRMENŮ
ZA TRMENY SE 4-MI MATICEMI
(ZMĚNA NA ULOŽENÍ POSUVNÉ)
VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO POŠKOZENÉHO PŘÍČNIKU 2xU140 (2300mm)
ZA NOVÝ PROFIL (U140-2300mm)

LEGENDA:

101

OZNAČENÍ STÁVAJÍCÍCH SLOUPŮ OK
ČÍSLOVÁNÍ BYLO ZVOLENO PRO POTŘEBY TOHOTO PROJEKTU

RELEASED

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚNY / REVIZE	VYPRACOVAL

INVESTOR / OBJEDNATEL : ČEPRO a.s.			PIK s.r.o. Na Hrázi 781 / 15 750 02 Píseň - Město Czech Republic Tel. +420 581 288 111 Web : www.pik.cz Email : pik@pik.cz	
HIP :	Ing. Borovička Jiří			
VYPRACOVAL :	KONTROLOVAL :	SCHVÁLIL :	ZAK. ČÍSLO : 14115 DATUM : 1 / 2015 STUPEŇ : DPS FORMÁT : 4A4 MĚŘÍTKO : 1:200 MÍSTO STAVBY : Hněvice	
Ing. Sojka Miloslav	Ing. Borovička Jiří	Ing. Šimanský Jan		
10.2.2015		10.2.2015		
AKCE : Rekonstrukce potrubní trasy mezi obj. 222 a 235				
ČÁST : D2. DTA				
SO / PS : PS500. Potrubní trasa mezi objekty 222 a 235				
PROF. DÍL : 01. Strojně technologická část				
PŘÍLOHA : Dispozice-část I.				
Č. KOPIE :	ARCH. ČÍSLO :			
	14115-DPS-D-D2-PS500-01-03-001			