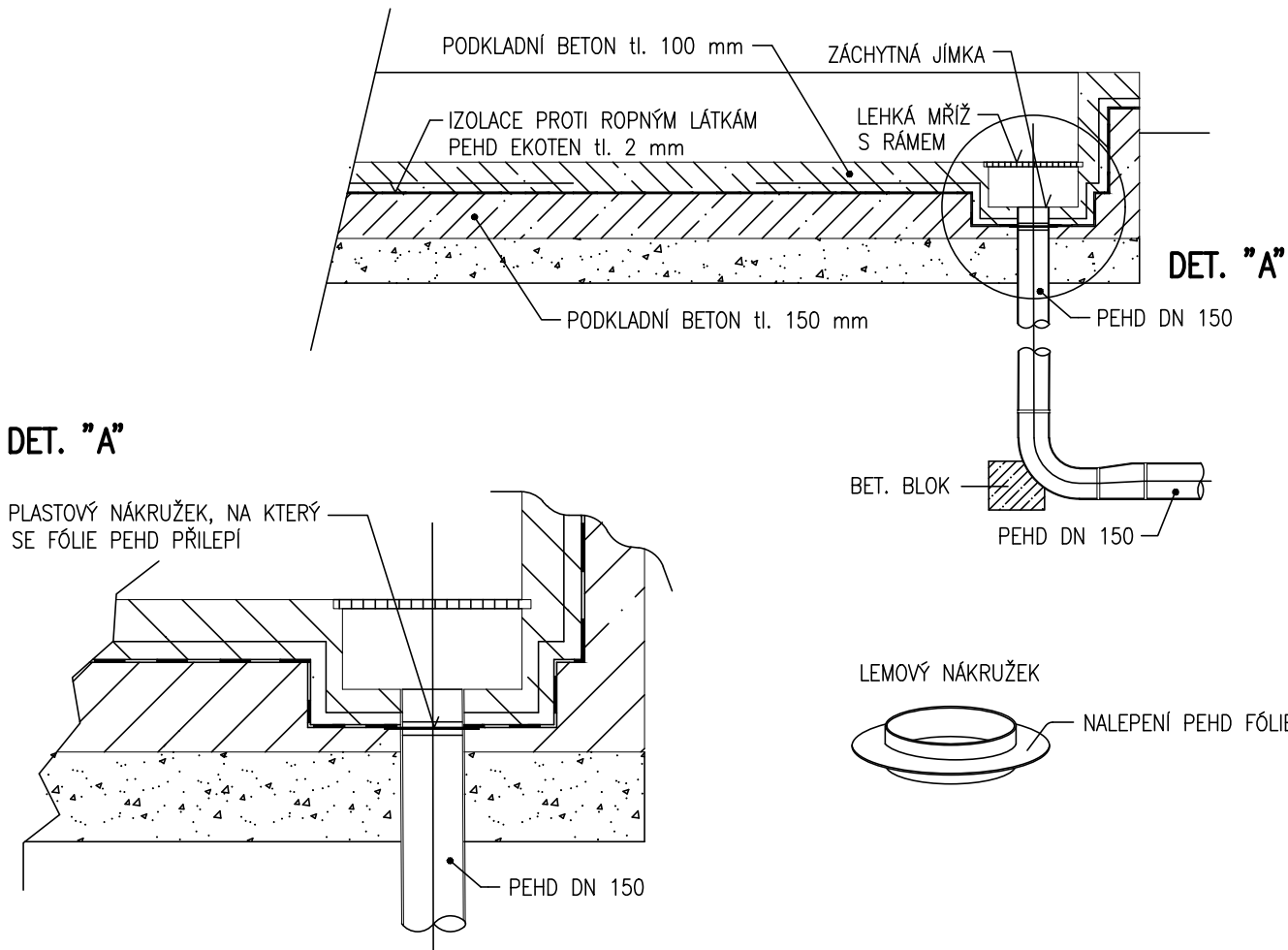


NAPOJENÍ ZÁCHYTNÉ VANY POD ARMATURAMI

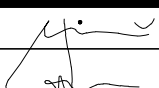

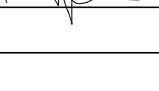


VÝŠKY VPUSTÍ:	NÁDRŽ 05	NÁDRŽ 06	NÁDRŽ 07	NÁDRŽ 08	NÁDRŽ 09	NÁDRŽ 10
DNO ZÁCHYTNÉ VANY	207,900	208,200	209,400	209,200	209,900	210,400

SCHVÁLENÝ DOKUMENT

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

Investor/Client	ČEPRO, a. s.				
Objednatel/Customer					
Název akce/Project	Obnova skladovacích kapacit PH skladu ČEPRO - Hněvice				
Zak. číslo/Project No.	21026-1	Datum/Date	05/2022	Č. obj./Cust. No.	
Stupeň PD/PD Stage	Dokumentace pro výběr zhotovitele				
Místo stavby/Location	ČEPRO, sklad Hněvice				

Vypracoval/Designed by	Ing. Mainuš Michal		09.06.2022	Projektová org./Project Company PIK s.r.o. Na Hrázi 781/15, 750 02 Přerov Czech Republic Tel.: +420 518 288 111 Web: www.pik.cz Email: pik@pik.cz 
Kontroloval/Checked by	Pazdera Michal		09.06.2022	
Schválil/Approved by	Ing. Šimanský Jan			
HIP/Manager	Pazdera Michal			

Část/Section	D. Stavební část
Podčást/Subsection	
SO/PS_CO/PU	SO313b Kanalizace zaolejovaná
Profesní díl/Prof. part	
Profesní část/Prof. section	

Název/Title				
Napojení záchytné vany				
Měřítko Scale	Formát Size	Číslo kopie Copy No.	Archivní číslo/Archive No.	Číslo revize Revision No.
-	2A4		21026-1-DVZ-D-SO313b-305	0