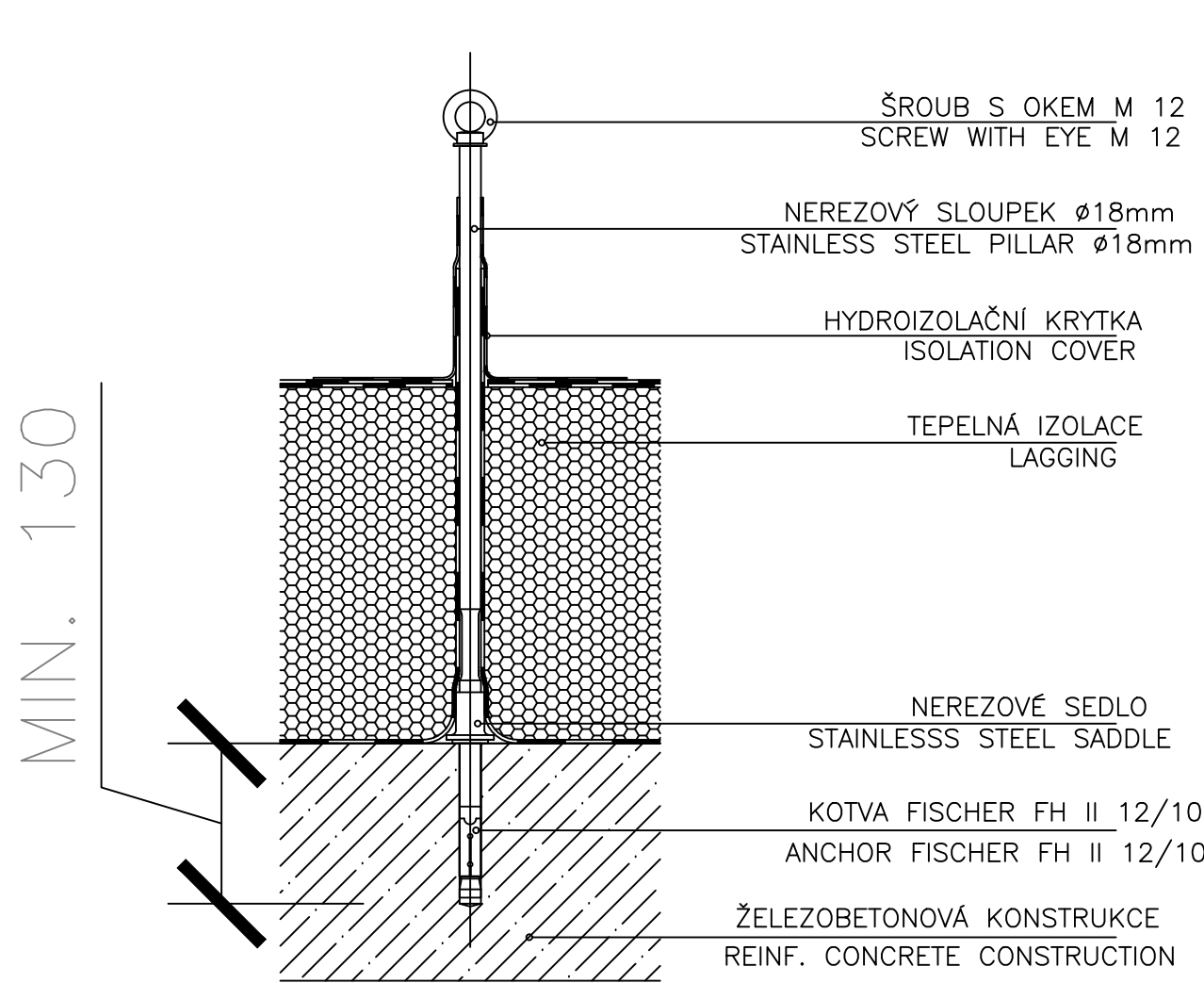
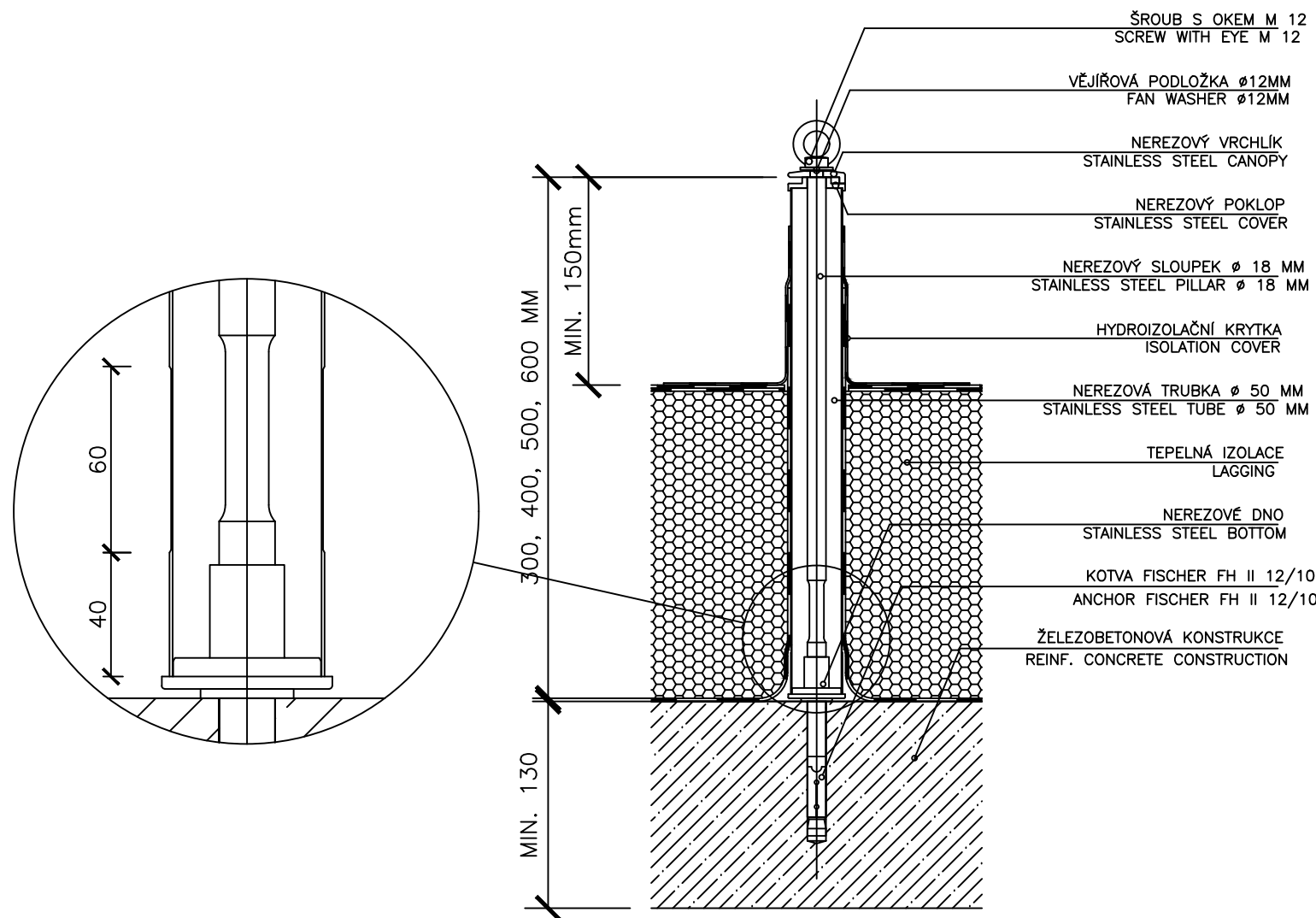


# VZOROVÉ DETAILS KOTVICÍHO ZAŘÍZENÍ DLE ČSN EN 795 NAVRŽENÉHO PRO TUTO STAVBU

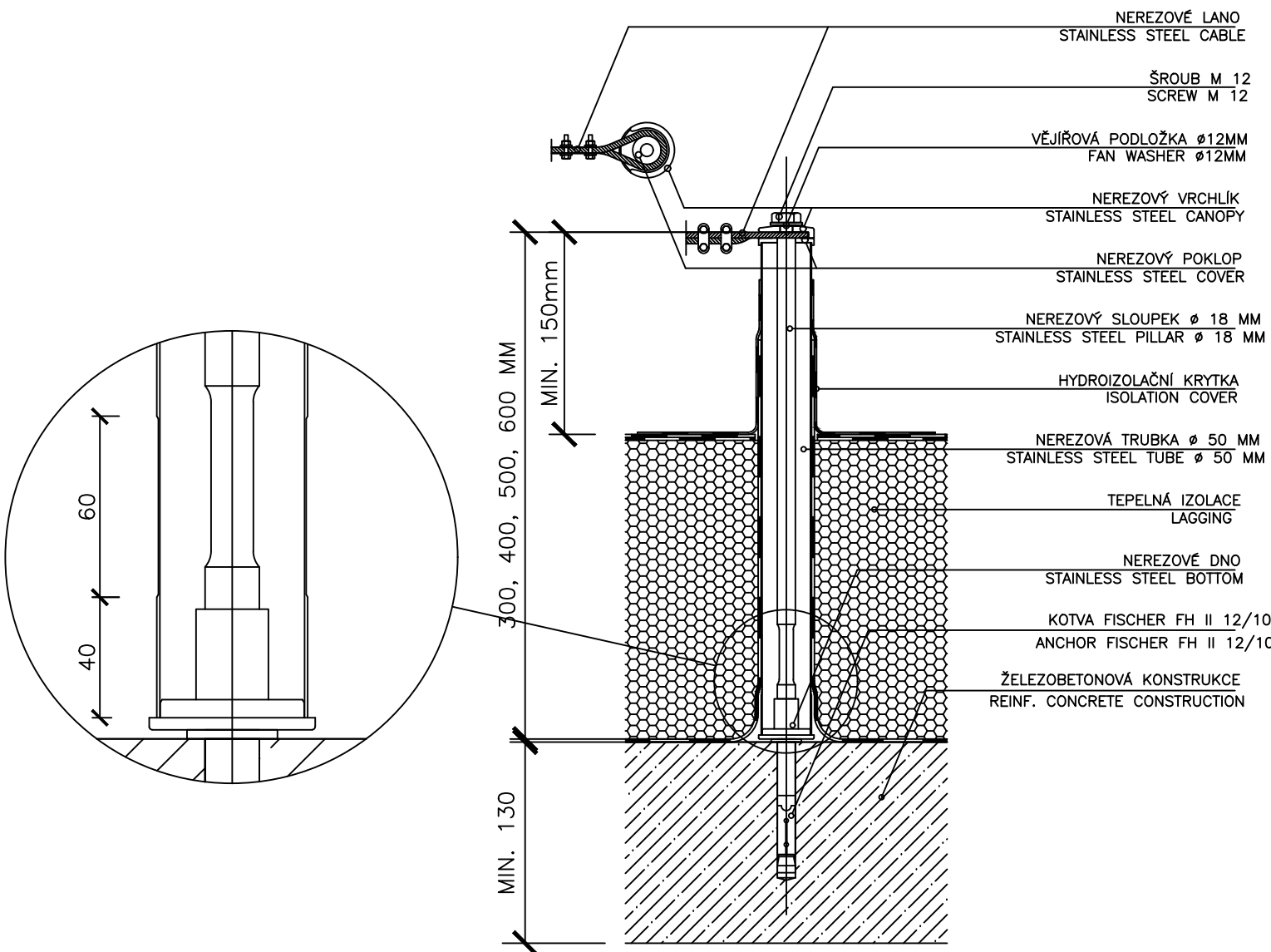
KOTVICÍ ZAŘÍZENÍ TYPU C DLE ČSN EN 795 – SAMOSTATNÝ/STŘEDOVÝ



KOTVICÍ ZAŘÍZENÍ TYPU C DLE ČSN EN 795 – ROHOVÝ



KOTVICÍ ZAŘÍZENÍ TYPU C DLE ČSN EN 795 – KONCOVÝ



Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

k.ú. Vinoř [782378]

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém Bpv

<div><div><div>d plus</div><div>PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ A.S.</div></div></div>				<div>Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247</div>		<div>www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz</div>	
<div>Hlavní inženýr projektu: Ing. Viktor MÍCHAL</div>		<div>Zodp. projektant: Ing. Mojmír Klas</div>		<div>Vypracoval: Ing. Mojmír Klas</div>			
<div>MÚ (OÚ):    Městská část Praha - Vinoř</div>		<div>Kraj:    Hlavní město Praha</div>		<div>Datum:</div>		<div>02/2025</div>	
<div>Investor:    Hlavní město Praha, zastoupené PVS a.s.</div>				<div>Stupeň:</div>		<div>DPS</div>	
<div>Zakázka:  Stavba č. 3145 TV Vnoř, etapa 0012 - ČOV Vnoř  D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1 Architektonicko-stavební část</div>				<div>Číslo zakázky:</div>		<div>4047/2/2024</div>	
				<div>Měřítko:</div>		<div>1:5</div>	
				<div>Počet formátů A4:</div>		<div>6x A4</div>	<div>Č. kopie:</div>
				<div>Obsah:    SO 01 VSTUPNÍ ČERPACÍ STANICE, HRUBÉ PŘEDČIŠTĚNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM - DETAILS</div>			
				<div>Číslo přílohy:</div>		<div>Revize:</div>	
				<div>D.1.1.01.13.3</div>			