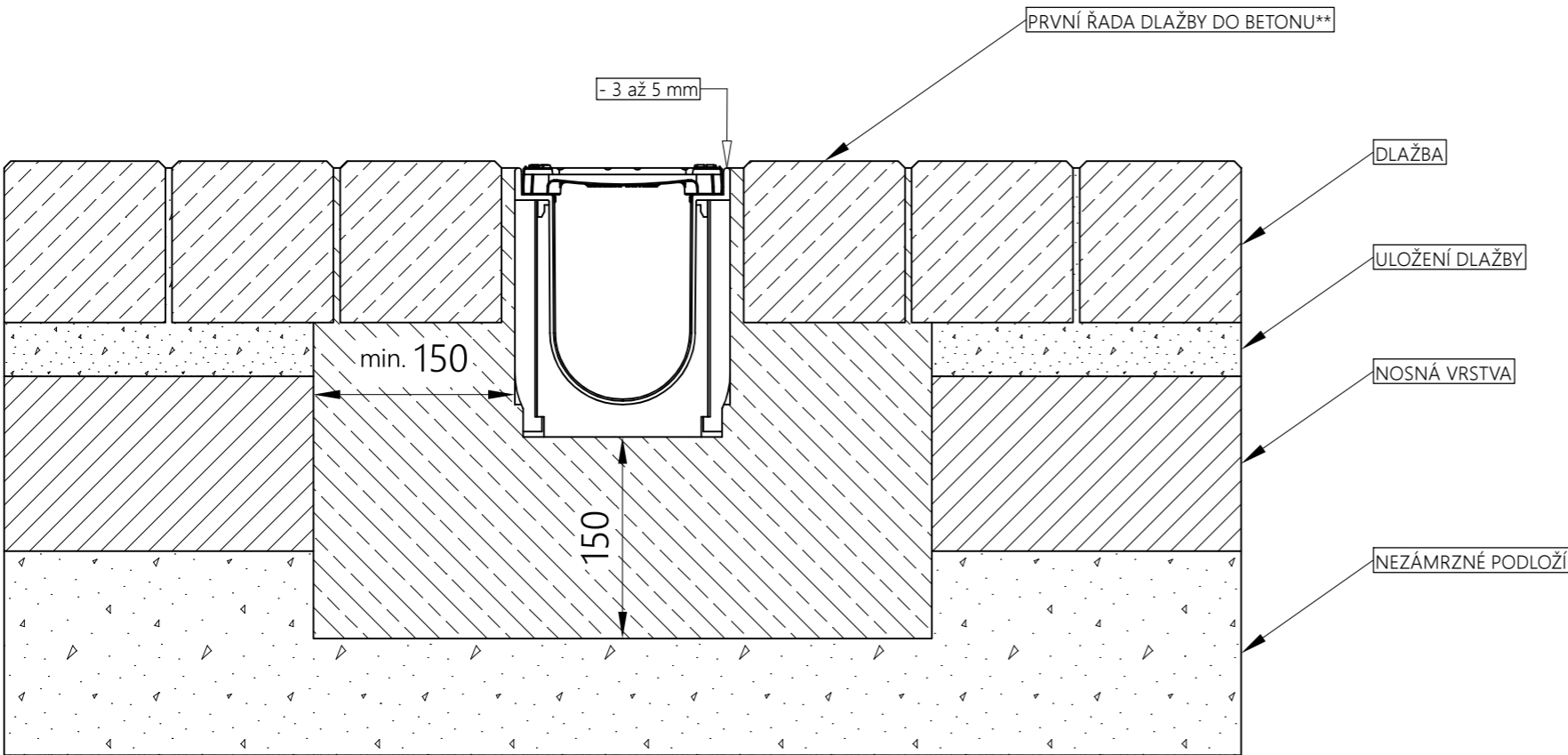
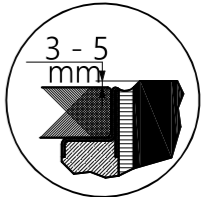


VZOR ULOŽENÍ PRO TŘ. D 400\*\*\*  
POVRCH DLAŽBA -PŘEVAŽUJÍCÍ ZATÍŽENÍ LEHKOU DOPRAVOU,  
NÍZKÁ FREKVENCE NÁKLADNÍ DOPRAVY



DETAIL ULOŽENÍ  
V OKOLNÍM TERÉNU



Dokumentace pro provádění stavby

MINIMÁLNÍ POŽADOVANÁ KVALITA BETONU = **C 25/30\***

\*POUŽITÝ BETON MUSÍ VEDLE DOPORUČENÉ MINIMÁLNÍ PEVNOSTNÍ TŘÍDY TAKÉ SPLŇOVAT  
VLASTNOSTI PODLE STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDNÍ, A TO V SOULADU S NORMOU EN 206+A2

\*\*PRVNÍ ŘADA DLAŽBY SE NESMÍ PŘÍMO DOTÝKAT HRANY ŽLABU

\*\*\*TŘÍDA ZATÍŽENÍ DLE ČSN EN 1433

Souřadnicový systém: JTSK  
Výškový systém B.p.v. ±0.000 = 221,07 m n.m. (PB = stávající kanalizační šachta=219,31)  
Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně pozměňovat  
projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

Vypracoval Průcha T., DiS.	Zodp. projektant Ing. Bezdíček L.	Tech. kontrola Ing. Bezdíček L.	 prostav s.r.o. Na Kopci 316, 530 02 Mikulovice IČ 288 10 180, DIČ CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, bezdicek@ilb.cz, www.ilb.cz
Kraj Pardubický kraj	Tratový úsek/obec Přelouč		
Investor Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, Pardubice - Staré město, 530 02 Pardubice			formát A3
Akce Gymnázium a grafická SOŠ Přelouč - rekonstrukce střech a sanace suterénu  k. ú. Přelouč, parc. č. st. 1044, parcd. č. 905/12, 905/24			datum 11/2024
			účel DPS
			paré
Obsah výkresu Vzorové uložení žlabů			č. objektu SO04
			Měřítko 1:5
			Č. výkresu 4 D.1.1.b.4