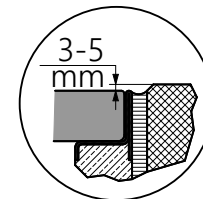
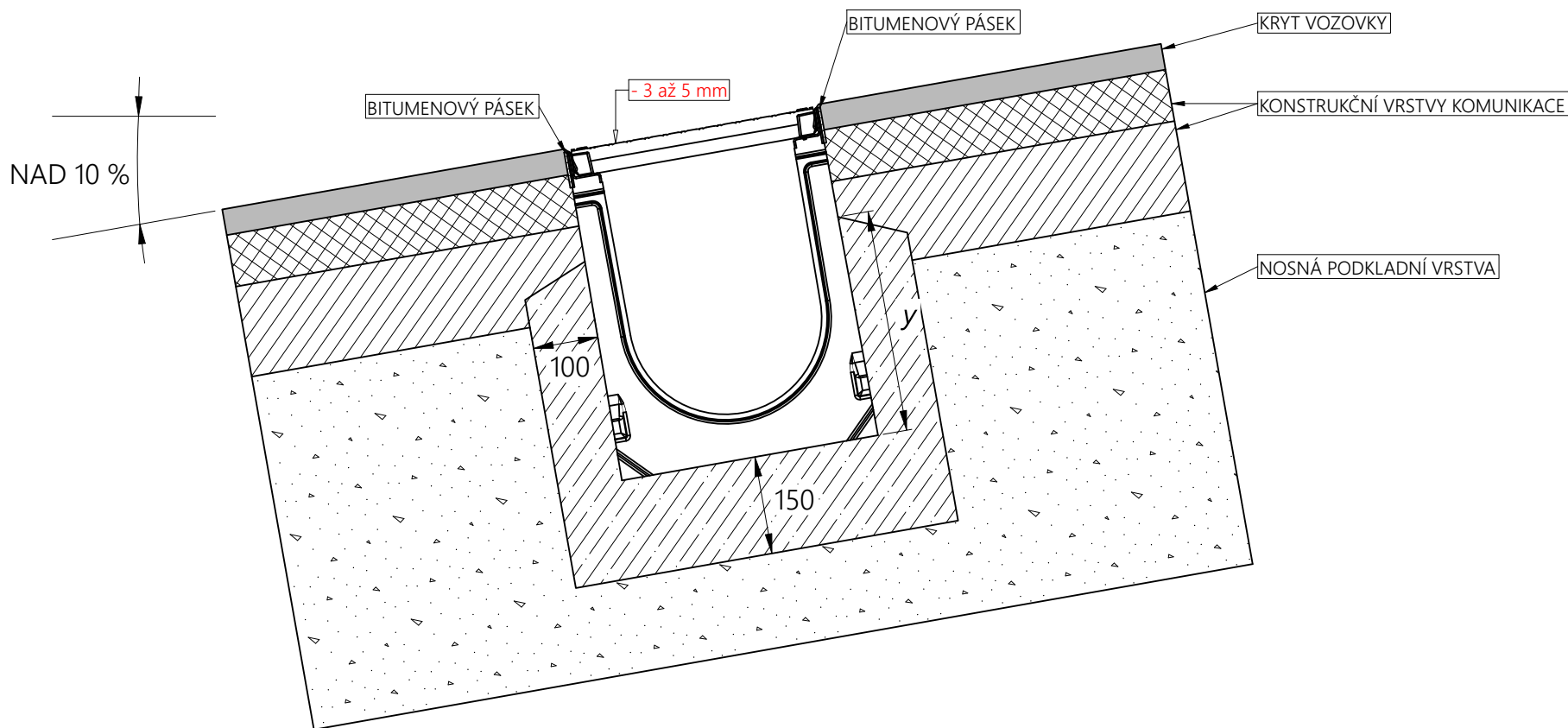


ULOŽENÍ ŽLABU
POD ÚROVNÍ
OKOLNÍ PLOCHY

VZOR ULOŽENÍ
SYSTÉM **FASERFIX SUPER**
POVRCH **ASFALTOBETON RAMPA** TR. A15 - B125



$y = \text{MINIMÁLNĚ } 2/3 \text{ STAVEBNÍ VÝŠKY ŽLABU}$

MINIMÁLNÍ POŽADOVANÁ KVALITA BETONU = **C 20/25** (*1)

(*1) POUŽITÝ BETON MUSÍ VEDLE DOPORUČENÉ MINIMÁLNÍ PEVNOSTNÍ TŘÍDY TAKÉ SPLŇOVAT VLASTNOSTI PODLE STUPNĚ VLIVU PROSTŘEDÍ, A TO V SOULADU S NORMOU ČSN EN 206+A2

POZNÁMKA: STAVEBNÍ DOPORUČENÍ JSOU V SOULADU S TECHNICKÝM POKROKEM AKTUALIZOVÁNY. AKTUALIZACÍ POZBÝVAJÍ STARŠÍ VERZE PLATNOSTI. PLATNOST AKTUÁLNÍ VERZE SI, PROŠÍM, OVĚŘTE DOTAZEM NA technik@benefit.cz

TŘÍDA ZATÍŽENÍ DLE ČSN EN 1433

hauraton		benefit	
GSM: +420 603 429 451 email: info@benefit.cz tel: +420 553 628 776 Benefit stavební prvky s.r.o., Jarkovická 102/10, 746 01 Opava Vlašovičky			
www.hauraton.cz		www.benefit.cz	
NÁZEV PROJEKTU:	DATUM:	19-05-2022	
FASERFIX SUPER	VYPRACOVAL:	Matěj Daněk	
POVRCH ASFALTOBETON RAMPA	KONTROLOVAL:	Petr Studený	
TŘÍDA ZATÍŽENÍ A15 - B125	Č.NÁVRHU:	01-2022	Č.VÝKRESU:
POPIS:			01
VZOR ULOŽENÍ ŽLABŮ			