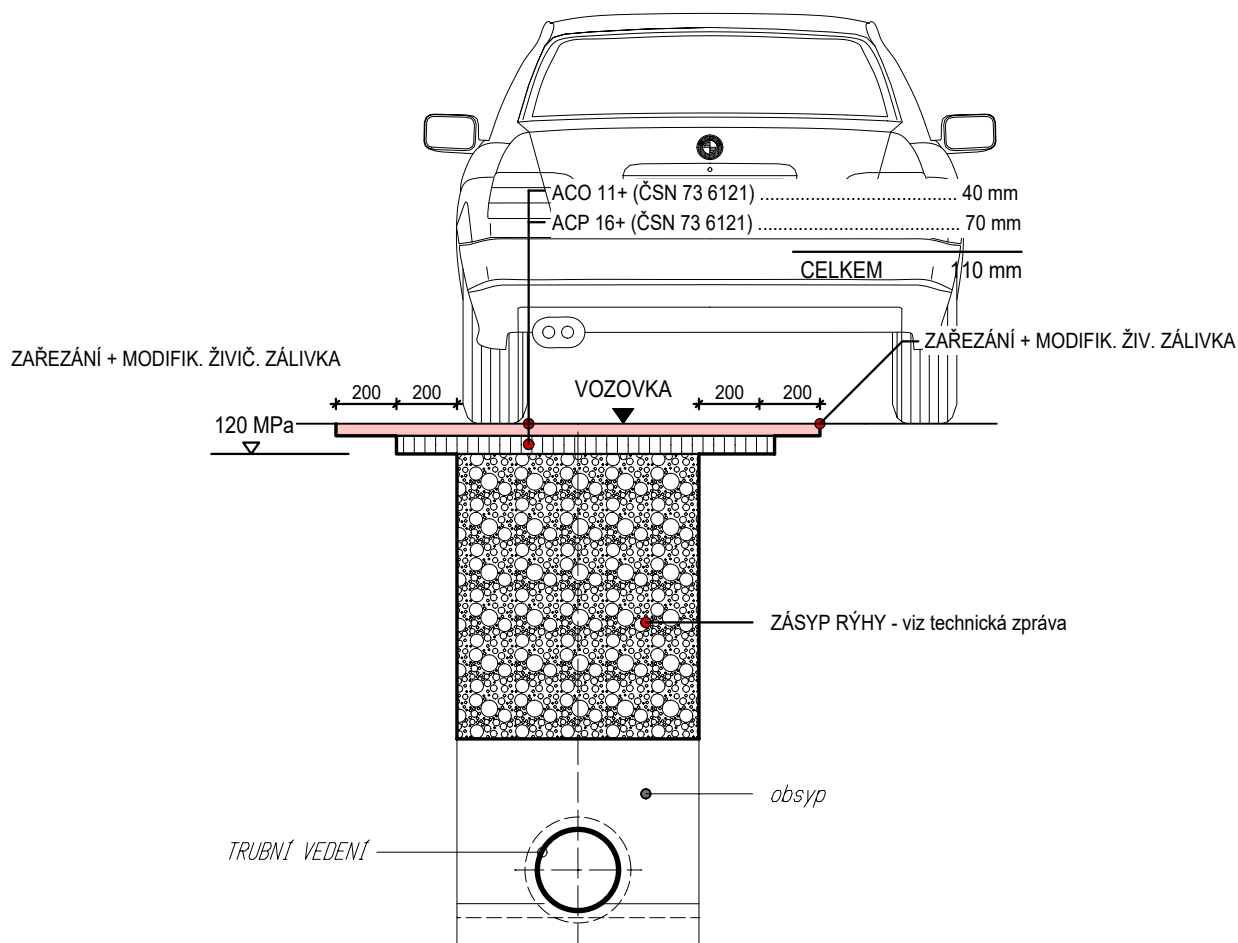


KOMUNIKACE VOZIDLOVÁ

živičný kryt


třída dopravního zatížení - V

návrhová úroveň porušení - D2



POZNÁMKA:

- ZPĚTNÝ ZÁSYP - viz. Technická zpráva a soupis prací
- ZPĚTNÝ ZÁSYP UKLÁDAT PO VRSTVÁCH TL. 0,2 - 0,3 m V ZÁVISLOSTI NA POUŽITÉ HUTNÍCI TECHNICE PŘI DODRŽENÍ MODULU PŘETVÁRNOSTI $E_{def,2} = 45 \text{ MPa}$ PRO JEMNOZRNNÉ ZEMINY, NEBO $E_{def,2}$ UVEDENÉ V ZÁVORCE PRO HRUBOZRNNÉ PODLOŽNÍ ZEMINY
- MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ŽIVIČNÝ KRYT BUDE ZAŘEZÁNO A OŠETŘENO ŽIVIČNOU MODIFIKOVANOU ZÁLIVKOU

VED. PROJEKTANT	ODP. PROJEKTANT	KRESLIL	 ODEHNAL PROJEKT ODEHNAL PROJEKT s.r.o. projektová a inženýrská činnost 9. května 1179/11, 678 01 Blansko mob.: +420 608 462 912 e - mail : odehnal@projektbk.cz	
ODEHNAL PETR	ODEHNAL PETR	ODEHNAL, PERNICA		
STAVEBNÍK: Město Blansko , nám. Svobody 32/3, 678 01 Blansko				
Stavba: Regenerace sídliště Zborovce V. etapa BLANSKO Část: SO 101 Komunikace			STUPEŇ PD	PDPS
			FORMÁT	A4
			DATUM	05/2020
			Č. ZAKÁZKY	20/2020
VZOROVÝ ŘEZ - překop vozovky			MĚŘÍTKO 1:25	Č. PŘÍLOHY D.1.1.14