



DIPRO, spol. s r.o. [®]

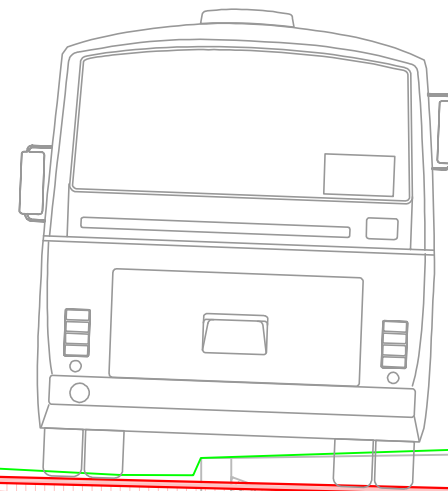
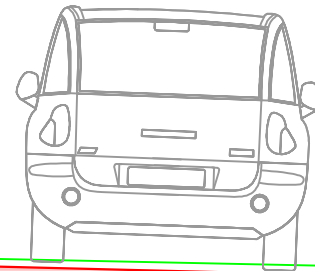
Dopravní a inženýrské projekty,
projektová, inženýrská a konzultační kancelář
Modřanská 11 / 1387, 143 00 Praha 12 IČO 48592722

Stavebník: Technická správa komunikací Hl. m. Prahy Řásnovka 770/8 110 15 Praha 1	Vypracoval: Ing. Adam Beneš	Kontrola: Ing. Jan Zrzavý
	Odp. proj.: Ing. Adam Beneš	Zak. číslo: 18 - 002 - 01
Místo stavby: ul. Strakonická v rozsahu zast. bus Dostihová - Barrandovský most	Ved. projektu: Ing. Daniel Polič, Ph.D.	Datum vyprac.: 02 / 2019
Stavba: STRAKONICKÁ - ROZŠÍŘENÍ č. akce 999170, Praha 5	Stupeň: DÚR	
	Měřítko: 1:50	
Výkres: SO100 - KOMUNIKACE VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY	Číslo výkresu: D.1.4	

VPŘ 1
km 0.465 00

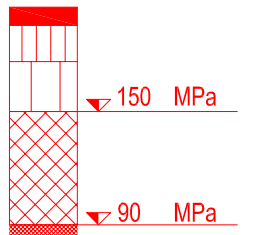


UL. ŠTRAKONICKÁ SMĚR Z CENTRA



KONSTRUKCE VOZOVKY:
D0-N-1-I-PI:

SMA 11S	40mm	ČSN EN 13 108-5
ACL 22S	80mm	ČSN EN 13 108-1
ACP 22S	110mm	ČSN EN 13 108-1
MZK	250mm	ČSN EN 13 285
CELKEM	480mm	

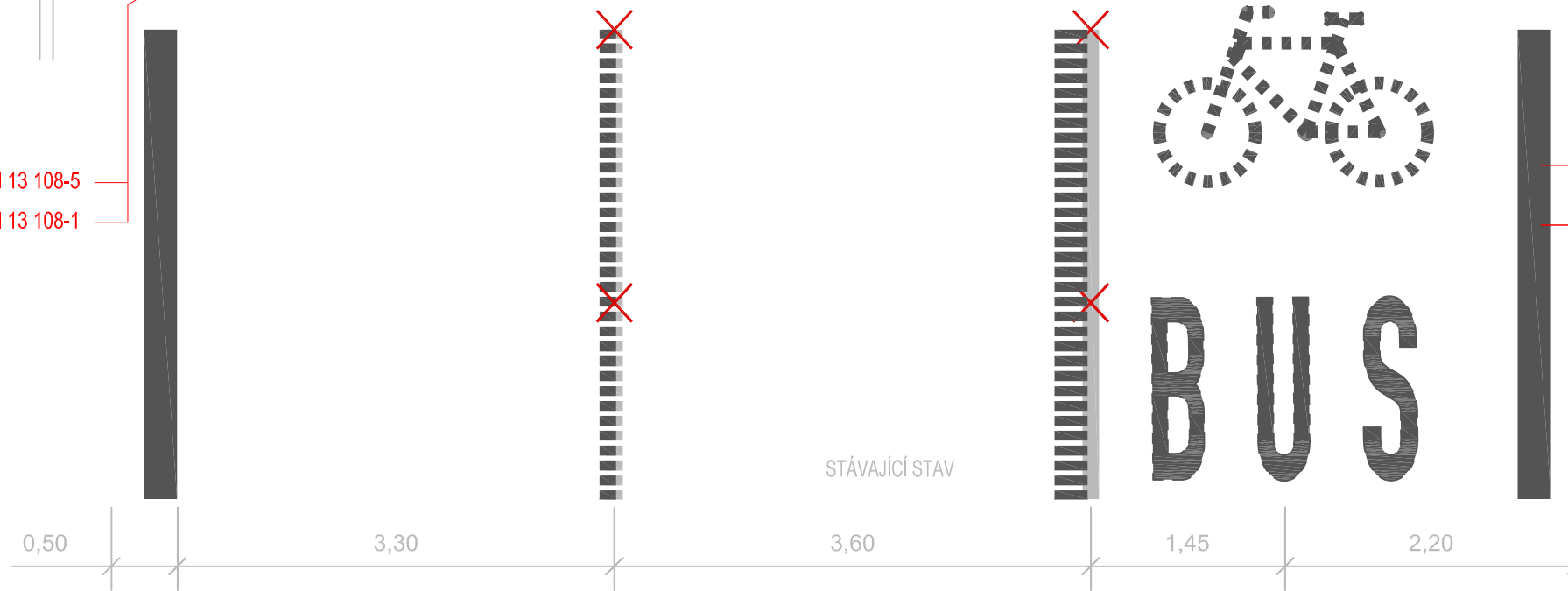
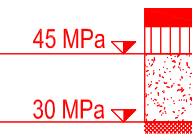


OBNOVA POVRCHU VOZOVKY:

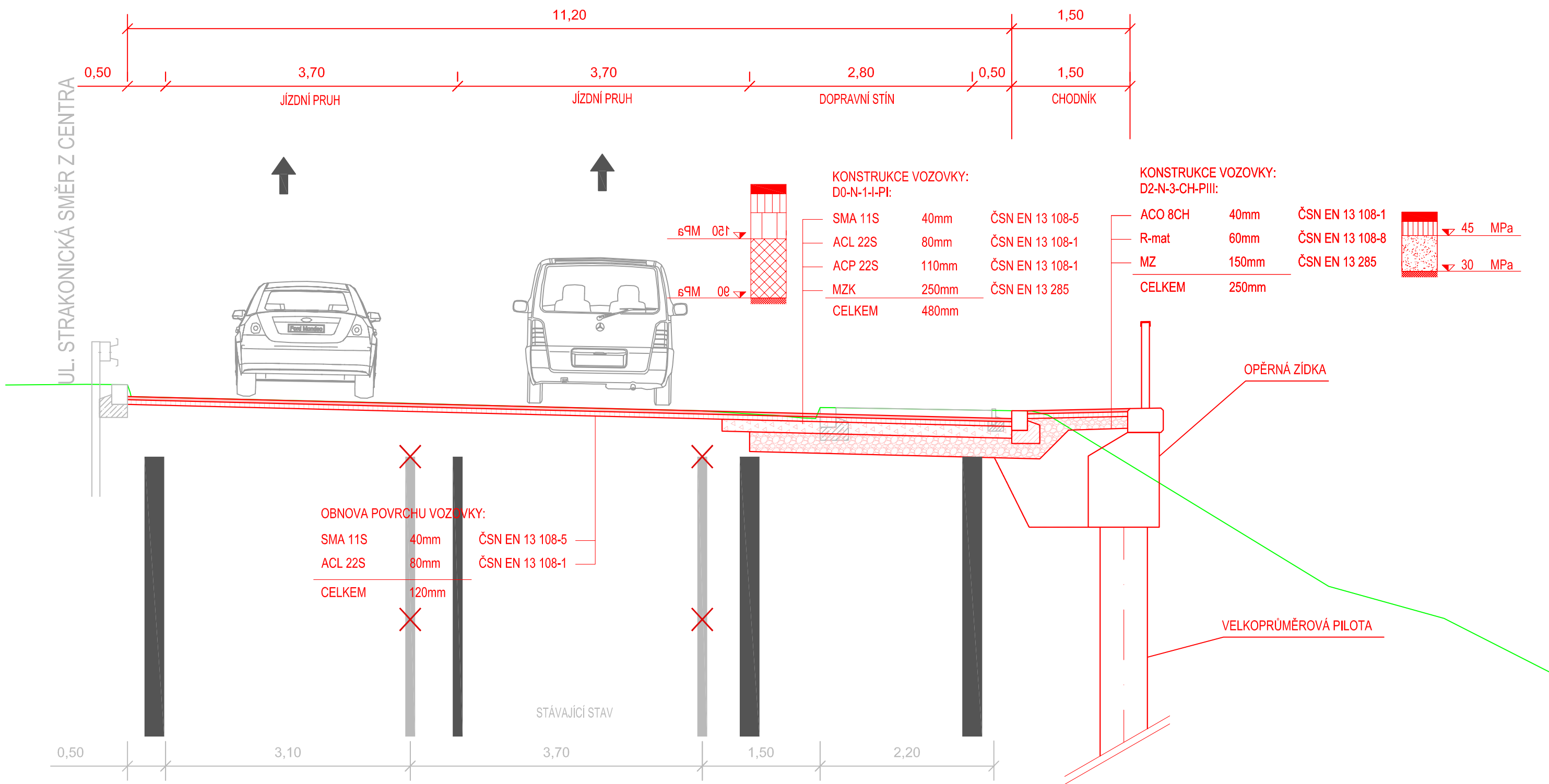
SMA 11S	40mm	ČSN EN 13 108-5
ACL 22S	80mm	ČSN EN 13 108-1
CELKEM	120mm	

KONSTRUKCE VOZOVKY:
D2-N-3-CH-PIII:

ACO 8CH	40mm	ČSN EN 13 108-1
R-mat	60mm	ČSN EN 13 108-8
MZ	150mm	ČSN EN 13 285
CELKEM	250mm	



VPŘ 2
km 1.425 00



VPŘ 3
km 2.085 00

