

KONSTRUKCE VOZOVKY:  
D1-N-2-VI-PII:

ACO 11 50/70	50mm	ČSN EN 13 108-1	80 MPa
PS	0,5kg/m <sup>2</sup>	ČSN EN 12 271	45 MPa
ACP 16+ 50/70	50mm	ČSN EN 13 108-1	
PI	1,0kg/m <sup>2</sup>	ČSN EN 12 271	
ŠD <sub>A</sub>	200mm	ČSN EN 13 285	
CELKEM	300mm		

KONSTRUKCE VOZOVKY BUDE OPTIMALIZOVÁNA V ZÁVISLOSTI NA PŘEDPOKLÁDANÉM ZATÍŽENÍ (NAPŘ. ZEMĚLŠKÁ TECHNIKA APOD.).

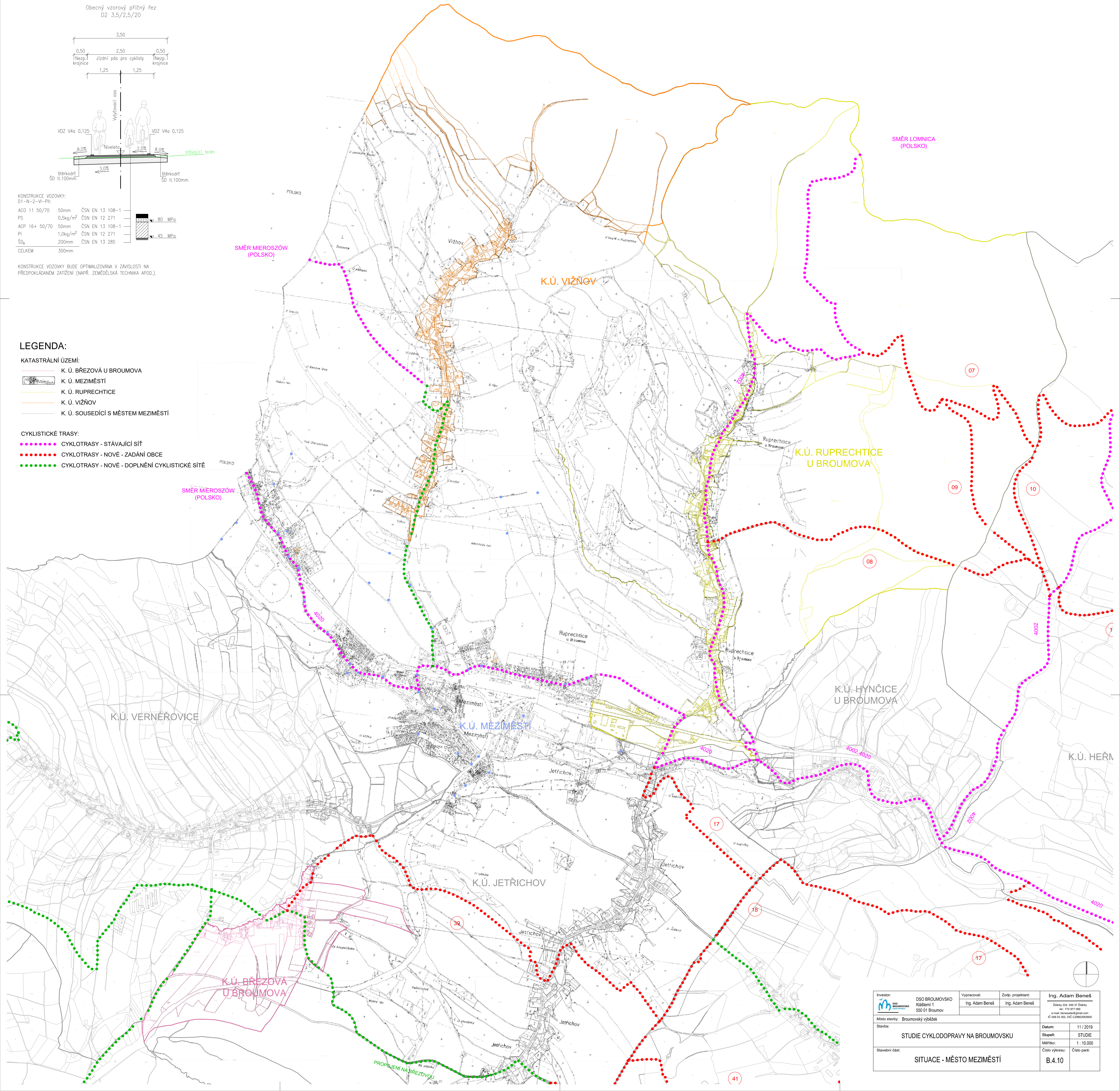
**LEGENDA:**

**KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:**

- K. Ú. BŘEZOVÁ U BROUMOVA
- K. Ú. MEZIMĚSTÍ
- K. Ú. RUPRECHTICE
- K. Ú. VIŽŇOV
- K. Ú. SOUSEDICÍ S MĚSTEM MEZIMĚSTÍ

**CYKLISTICKÉ TRASY:**

- CYKLOTRASY - STÁVAJÍCÍ SÍŤ
- CYKLOTRASY - NOVÉ - ZADÁNÍ OBCE
- CYKLOTRASY - NOVÉ - DOPLNĚNÍ CYKLISTICKÉ SÍTĚ



Investor:	DSO BROUMOVSKO Kláštenská 1 550 01 Broumov	Vypracoval:	Ing. Adam Beněš	Zodp. projektant:	Ing. Adam Beněš	Ing. Adam Beněš
Místo stavby:	Broumovský výběžek	Datum:	11/2019	Stupeň:	STUDIE	
Stavba:	STUDIE CYKLOPRAVY NA BROUMOVSKU	Měřítko:	1:10.000	Číslo výkresu:	B.4.10	Číslo paré:
Stavební část:	SITUACE - MĚSTO MEZIMĚSTÍ					