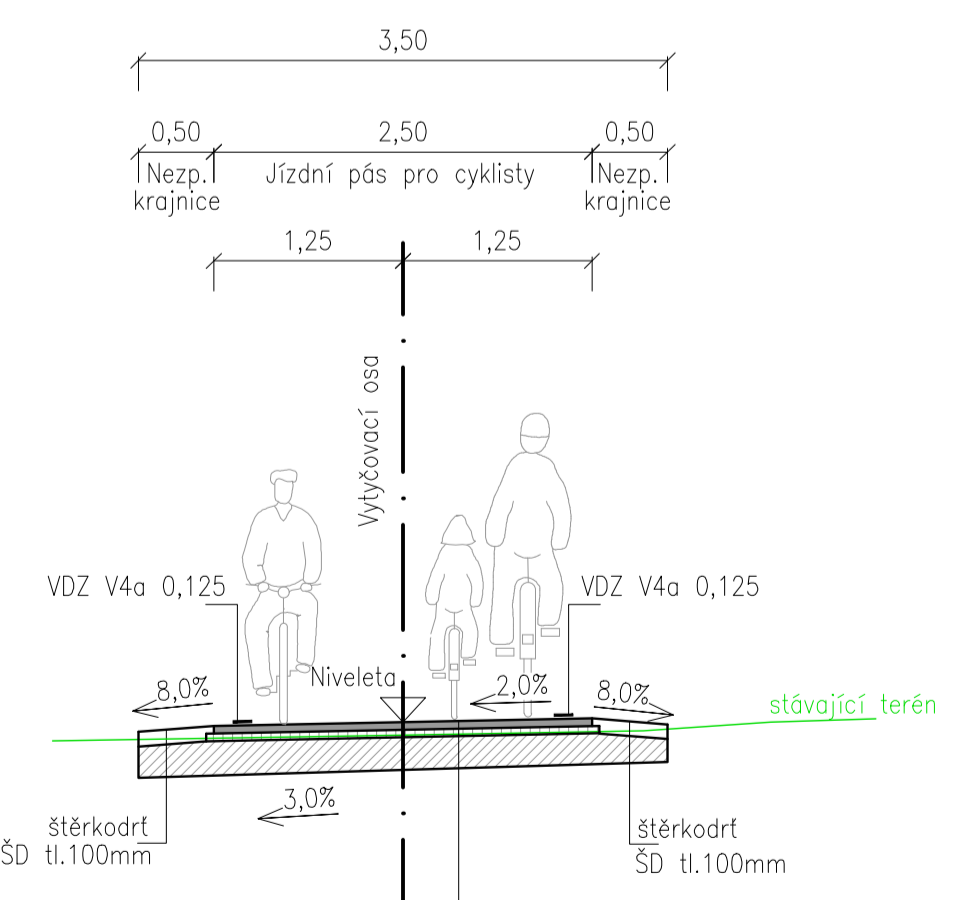


Obecný vzorový příčný řez
D2 3,5/2,5/20



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

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

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

LEGENDA:

- KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:**
- K. Ú. KŘINICE
 - K. Ú. SOUSEDÍCÍ S OBCÍ KŘINICE

- CYKLISTICKÉ TRASY:**
- CYKLOTRASY - STÁVAJÍCÍ SÍŤ
 - CYKLOTRASY - NOVÉ - ZADÁNÍ OBCE
 - CYKLOTRASY - NOVÉ - DOPLNĚNÍ CYKLISTICKÉ SÍŤE

Investor: DSO BROUMOVSKO Klášteří 1 550 01 Broumov	Vypracoval: Ing. Adam Beneš	Zodp. projektant: Ing. Adam Beneš	Ing. Adam Beneš Želny 224, 549 97 Želny tel.: 774 977 069 e-mail: benešad@broumovsko.cz IČ: 048 03 302, DIČ: CZ048033600
Místo stavby: Broumovský výběžek	Datum: 11 / 2019	Stupeň: STUDIE	
Stavba: STUDIE CYKLODOPRAVY NA BROUMOVSKU	Měřítko: 1 : 10,000	Číslo výkresu: B.4.8	
Stavební část: SITUACE - OBC KŘINICE	Číslo paré: B.4.8		