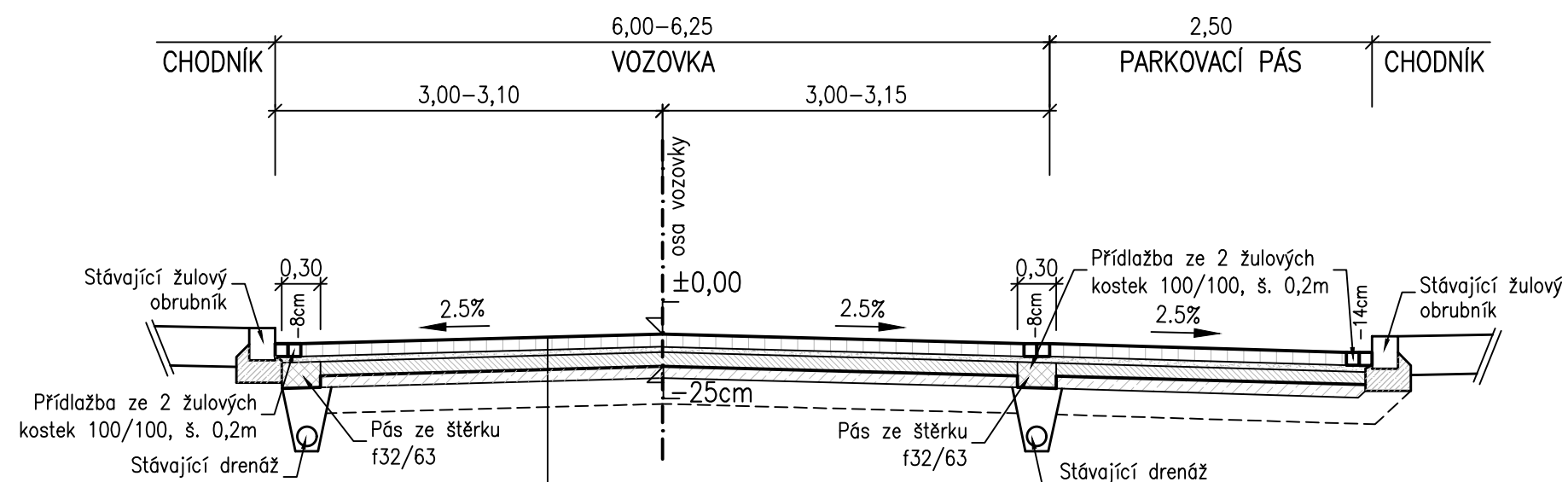


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ 1:50




VOZOVKA, PARKOVACÍ PÁS

žulová dlažba	100 mm
kostka štípaná 8/10 cm	
lože z drti 4–8 mm	40 mm
asfaltový beton ACP 22	110 mm
stávající kamenivo zpevněné cementem SC C 8/10	(90) mm
	<hr/>
	celkem 250 mm

VOZOVKA – LOKÁLNÍ VÝMĚNA KONSTRUKCE

žulová dlažba	100 mm
kostka štípaná 8/10 cm	
lože z drti 4–8 mm	40 mm
asfaltový beton ACP 22	110 mm
kamenivo zpevněné cementem SC C 8/10	120 mm
šterkodrt ŠDA 0–63mm	150 mm
upravená zemní pláň – Edef,2=min.45MPa	
	<hr/>
	celkem 520 mm

 Ateliér Kprojekt, s.r.o. Tyršova 158, Rakovník 269 01 - IČ: 023 19 403 - DIČ: CZ02319403 tel: 313 513 542 - email: kprojekt@kprojekt.cz - www.kprojekt.cz		Autoriz. razítko:	
atelier PROJEKČNÍ ATELIER POZEMNÍCH A DOPRAVNÍCH STAVEB			
Zodpovědný projektant:		Vypracoval:	
Ing. Libor Křížák		Ing. Libor Křížák	
Investor: MĚSTO BEROUN Husovo nám. 68, 266 43 Beroun			
Název akce – objekt: Oprava krytu v ul. Havlíčkova - 2. etapa, Beroun		Datum:	08/2024
		Stupeň PD:	údržba
		Číslo zakázky:	A24/30
		Formát:	2x A4
Část:	D - Stavební část	Měřítko: 1:50	Paré č.
Výkres:	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ	Číslo výkresu: D2	