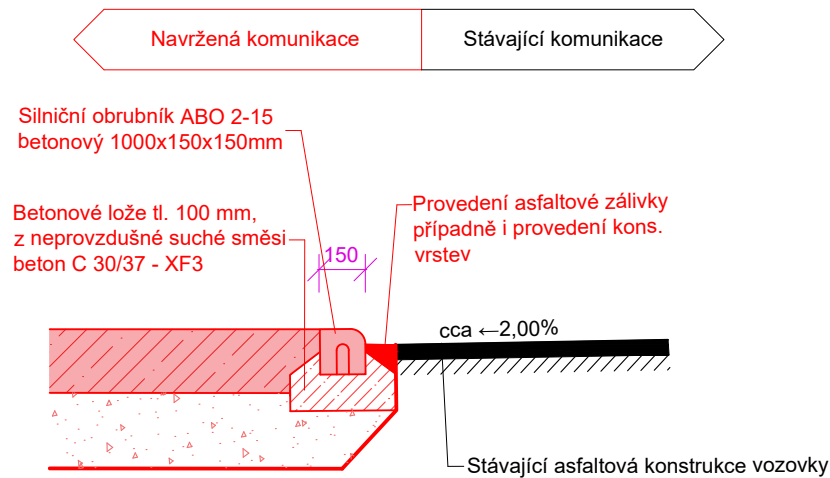


Parkoviště a park u Sekerovy vily - II.  
SO 102 D.1.1.04 - Napojení na stávající komunikaci  
M 1:25



**CB** - Skladba konstrukce komunikace

Dle TP170: D1-T-3-V-PIII

CB II	Cementobetonový drenážní kryt	210 mm	
ŠD <sub>A</sub>	Štěrkodrt', typ A, fr. 16/32 mm	250 mm	ČSN EN 13285, ČSN 73 6126-1
S	Separační vrstva geotextilie 500 g/m <sup>2</sup>		


Celkem 460 mm

Min. hodnota modulu přetvárnosti na pláni (na aktivní zóně)  $E_{def,2} = 45 \text{ MPa}$  a na vrstvě ŠD<sub>A</sub>  $E_{def,2} = 80 \text{ MPa}$ . V případě neúnosnosti zemní plně je nutnost provést výměnu podloží vrstvou z nenamrzavého, soudržného a propustného materiálu v tloušťce 0,50 m (například štěrkodrtí 0/63).

SO 102

Investor	Statutární město Frýdek-Místek Radniční 1148 739 01 Frýdek-Místek	
----------	---	---

Č. změny	Předmět změny	Datum změny
1		
2		
3		

Zhotovitel: C2pecap s.r.o. Mariánské náměstí 14, 739 91 Jablunkov	Zodpovědný projektant: Ing. Petr Čmiel Vypracoval: Ing. Daniel Lipowski	Autorizace:	 Mob: + 420 725 043 164 Email: info@c2pecap.cz
Investor: Statutární město Frýdek - Místek 1, Radniční 1148, 739 01 Frýdek - Místek			Formát: 1x A4
Katastrální území: Frýdek (634956)			Datum: září 2023
Název akce: "Parkoviště a park u Sekerovy vily - II."			Číslo zakázky: C2 23-05-01
Název přílohy: SO 102 D.1.1.04 - Napojení na stávající komunikaci			Stupeň: DUR+DSP Měřítko 1:25 Výkres D.1.1.04

Tato dokumentace nenahrazuje dokumentaci pro provádění stavby.  
Stavbu lze provádět na základě projektové dokumentace pro provádění stavby zpracované dle přílohy č.13 vyhlášky 499/2006 Sb. ve znění vyhlášky 62/2013 Sb. v platném znění.