

Příloha č. 6 - orientační harmonogram stavby II/115 hr. hl. m. Prahy – Lety, rekonstrukce  
1.úsek – oblast Černošice (PDPS)

řádek	Rozsah činností	popis	časový harmonogram 2024											
			I.	II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	XI.	XII.
			31 d	28 d	31 d	30 d	31 d	30 d	31 d	31 d	30 d	31 d	30 d	31 d
ETAPA	1.úsek – oblast Černošice (PDPS)								92 dní					
	Přípravná etapa - přípravné činnosti zhotovitele	SO 021 - příprava území + SO 181 příprava staveniště , DIO, ochrana dřevin , jiných konstrukcí , značení							2	1	1			
1	km ZÚ - km 0.6 - etravilán, úsek s technologií recyklace za studena		V případě využití režimu celkové uzavírky extravilánového úseku je předpoklad minimalizace doby výstavby											
1.1	km ZÚ - km 0.6 - pruh pvravo	SO 101.1 SO 111 SO 181								7				
1.2	km ZÚ - km 0.6 - pruh vlevo	SO 101.1 SO 111 SO 181								8				
2	km m 0.6 - km 1.29 - etravilán, úsek s technologií recyklace za studena		V případě využití režimu celkové uzavírky extravilánového úseku je předpoklad minimalizace doby výstavby											
2.1	km 0.6 - km 1.29 - pruh vpravo	SO 101.1 SO 111 SO 181								8				
2.2	km 0.6 - km 1.29 - pruh vlevo	SO 101.1 SO 111 SO 181								7				
3	km 1.29 - km 1.55 - intravilán - výměna konstrukčních vrstev vozovky /+ odvodnění komunikace SO 301/													
3.1	km 1.29 - km 1.55 pruh vpravo	SO 101.2 SO 114 SO 181							7					
3.2	km 1.29 - km 1.55 pruh vlevo	SO 101.2, SO 114 SO 301 (odvodnění - kanalizace) SO 181							7	15	Kanalizace SO 301 - etapa lze řešit nezávisle. Pracovní činnosti mimo jízdní pás II/115			
4	km 1.55 - 1.79 - intravilán - výměna konstrukčních vrstev vozovky													
4.1	km 1.55 - 1.79 pruh vpravo	SO 101.2 SO 181							7					
4.2	km 1.55 - 1.79 pruh vlevo	SO 101.2 SO 181							7					
5	km 1.79 - KÚ intravilán - výměna konstrukčních vrstev vozovky +/-spolurealizovaný související objekt vodovodu 3XX/		V případě využití režimu celkové uzavírky části intravilánového úseku je předpoklad minimalizace doby výstavby											
5.2.1	km 1.79 - KÚ pruh vpravo (2 úseky: mezi ulicemi U Vodárny- Sadová a Sadová – přejezd)	SO 101.2, SO 114 SO 3XX (vodovod) SO 181									9			
5.1.1 5.1.2	km 1.79 - KÚ pruh vpravo km 1.79 - KÚ pruh vlevo (úsek: mezi ulicemi Sadová - Sadová) - celková uzavírka	SO 101.2, SO 114 SO 3XX (vodovod) SO 181									14			
5.2.2	km 1.79 - KÚ pruh vlevo (2 úseky: mezi ulicemi U Vodárny- Sadová a Sadová – přejezd)	SO 101.2, SO 114 SO 181									7			

Pozn.: Celková doba provádění je odvislá od zvoleného postupu provádění jednotlivých stavebních objektů a délek řešených úseků, resp. vhodně zvolené změny etapizace s ohledem na přilehlé úseky v případě, že budou souběžně ve výstavbě.  
Etapy výstavby jsou navrženy pouze orientačně - při dodržení celkové doby výstavby mohou být stavební etapy optimalizovány a upraveny zhotovitelem dle jeho potřeb, stavebních kapacit a zvyklostí práce.