







- všechny použité dopravní značky budou osazeny vždy na nezbytné dobu odpracování, která bude nutná pro zajištění bezpečnosti provozu na PK a pracovníků zajišťujících osazení nadzemního vedení
  - pracovní stavby zajistí bezpečný průchod chodců
  - v případě potřeby veškeré techniky v zeleni při zajištění průjezdnosti vozidel v celé šířce vozovky netřeba osazovat dopravní značení společně s pracovním místem
  - veškeré techniky v zeleni musí být postavena takovým způsobem, aby nezasažovala do vozidel v křižovatkách
  - majitelé dotýčených nemovitostí budou o prováděných pracích a případných omezeních informováni min. 7 dní dopředu
- Příloha č. 3 k č.j.: KRPT-66010-ZJC-2024-070206**  
**Příloha je nedílnou součástí vyjádření PČR v němž jsou uvedeny podmínky, které musí být splněny.**

**LEGENDA:**

- Nové nadzemní el. vedení NN
- Stávající sítě dopravní značení
- Přechodné dopravní značení
- Pracovní místo
- Menší vozidlo
- Rozhled v křižovatce

INGENIŘSKÝ PROJEKTANT ING. J. FÁBRY	VYPRACOVAN ING. J. FÁBRY	KONTROLA ING. M. V. BILCOVA	OSVĚDČENÍ 1:1000	ČÍSLO VÝKRESU 3
GEODERMTEL KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ Příloha (okres Frýdek-Místek): 736465	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. J. FÁBRY	INGENIŘSKÁ FIRM ING. J. FÁBRY	PROJEKT 1:1000	ČÍSLO VÝKRESU 3
NAZEV AKCE Přístřiží, č.d. 191.DZ.pos. NW	NAZEV VÝKRESU Přechodné dopravní značení - etapa 3	OSVĚDČENÍ 1:1000	ČÍSLO VÝKRESU 3	

MUO 40782/2024  
  
 3/4

