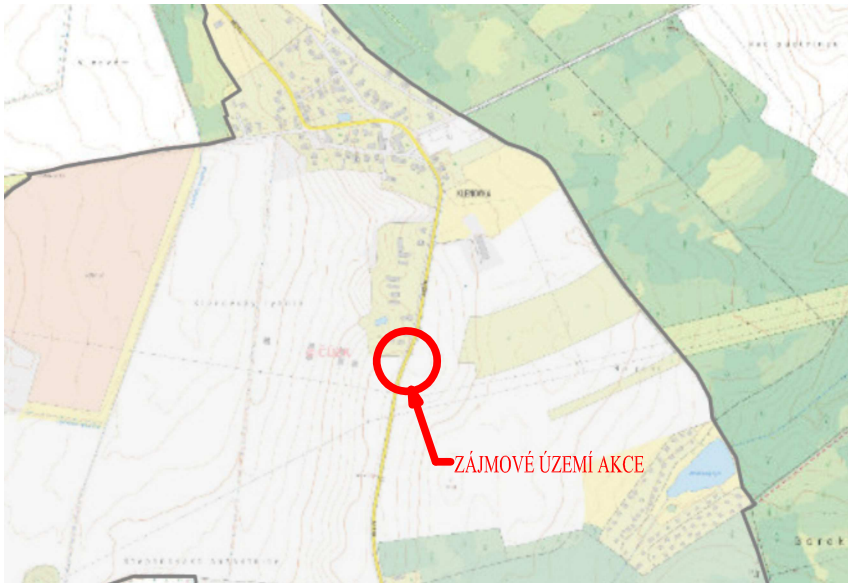
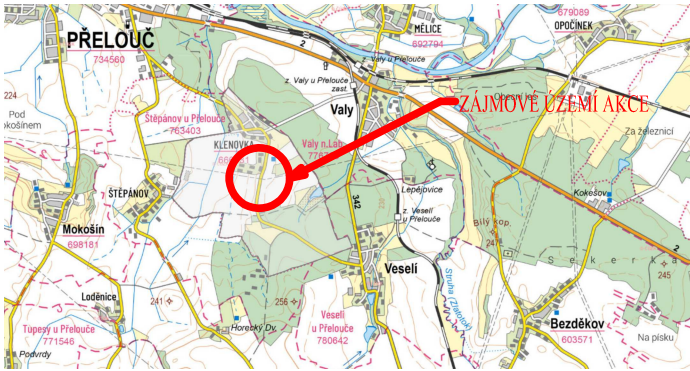



SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ

k. ú. Klenovka (666131)
PARDUBICKÝ KRAJ



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|-------|-----|---|-------------------------------|
| VÝSKOVÝ SYSTÉM: | | BALT p.v. | | ... | ... | 02/2025 | |
| ± 0.000 = m n.m. | | Index | | Změna | | Datum | |
| Vypracoval Radek Prudič, DiS. | | Kontroloval Ing. Kučera M. | | | | <div></div> <div>VDI PROJEKT s.r.o. vodohospodářská a dopravní infrastruktura K Botiči 1453/6, 101 00 Praha 10</div> | |
| Zodpovědný projektant Ing. Kučera M. | | Hlavní inženýr projektu Ing. Kučera M. | | | | | |
| Akce: III/34216 Klenovka, rekonstrukce propustku, - DUSP, PDPS,IČ, AD | | | | | | Investor SÚS Pardubického kraje Doubravice 98, 533 53 Pardubice | |
| Objekt: SO101 - Propustek | | | | | | Obec Klenovka | Kraj Pardubický |
| | | | | | | Technická zpráva - | Formát A4 |
| Profese: DOPRAVNÍ STAVBY | | | | | | Stupeň PDPS | Měřítko 1 : 10 000, 50 000 |
| Název výkresu: SITUAČNÍ VÝKRES ŠIRŠÍCH VZTAHŮ | | | | | | Číslo zakázky 63/23 | Paré |
| | | | | | | Číslo výkresu C. 1 | |