

ÚZEMNÍ PLÁN OBCE JAKUBČOVICE NAD ODROU

HLAVNÍ VÝKRES - TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA

(M 1: 5000)

LEGENDA

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|--|
| | | HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ |
| | | HRANICE KATASTRÁLNÍHO ÚZEMÍ OBCE |
| | | HRANICE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ KE DNI 31. 8. 2009 |
| | | HRANICE ZASTAVITELNÝCH PLOCH |
| | | ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ |
| | | REGIONÁLNÍ BIODORIDOR |
| | | LOKÁLNÍ BIODORIDOR |
| | | ID PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ |
| | | KÓD PLOCHY S ROZDÍLNÝM ZPŮSOBEM VYUŽITÍ |
| | | PLOCHY BYDLENÍ - BYDLENÍ INDIVIDUÁLNÍ |
| | | PLOCHY BYDLENÍ - BYDLENÍ HROMADNÉ |
| | | PLOCHY REKREACE - REKREACE HROMADNÁ |
| | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - VEŘEJNÁ POHŘEBIŠTĚ A SOUVISEJÍCÍ SLUŽBY |
| | | PLOCHY OBČANSKÉHO VYBAVENÍ - PLOCHY PRO TĚLOVÝCHOVU A SPORT |
| | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - S PŘEVAHOU ZPEVNĚNÉ PLOCHY |
| | | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - SILNIČNÍ DOPRAVA |
| | | PLOCHY DOPRAVNÍ INFRASTRUKTURY - PARKOVÁNÍ A ODSTAVOVÁNÍ VOZIDEL |
| | | PLOCHY SMÍŠENÉ OBYTNÉ |
| | | PLOCHY SMÍŠENÉ VÝROBNÍ |
| | | PLOCHY VÝROBY A SKLADOVÁNÍ - VÝROBA PRŮMYSLOVÁ |
| | | PLOCHY VEŘEJNÝCH PROSTRANSTVÍ - ZELENĚ SÍDELNÍ - S PŘEVAHOU NEZP. PLOCHY |
| | | PLOCHY VODNÍ A VODOHOSPODÁRSKÉ - VODNÍ PLOCHY A TOKY |
| | | PLOCHY SMÍŠENÉ NEZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ - PLOCHY KRAJINNÉ ZELENÉ |
| | | PLOCHY PŘÍRODNÍ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA 50 M |
| | | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q20 |
| | | ZÁPLAVOVÉ ÚZEMÍ STANOVENÉ Q100 |
| | | PROVOZNÍ PÁSMA VODNÍHO TOKU |

| STAV | NÁVRH | |
|------|-------|--|
| | | DOBÝVACÍ PROSTORY TĚŽENÉ |
| | | PODDOLOVANÁ ÚZEMÍ |
| | | ÚZEMÍ GEOLOGICKÝCH RIZIK SESUVY AKTIVNÍ BOD |
| | | ODVODŇOVANÉ POZEMKY |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA HRBITOVA |
| | | VODNÍ ZDROJ |
| | | VODÁRENSKÉ ZAŘÍZENÍ OCHRANNÉ PÁSMA VODOJEMU 5 M |
| | | ČERPACÍ STANICE VODY |
| | | AUTOMATICKÁ TLAKOVÁ STANICE |
| | | HLAVNÍ VODOVODNÍ ŘÁD, PŘIVADĚČ OCHRANNÉ PÁSMA 1,5 M |
| | | VODOVODNÍ ŘÁD - OCHRANNÉ PÁSMA 1,5 M |
| | | HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE I. STUPNĚ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA VODNÍHO ZDROJE II. STUPNĚ (VNITŘNÍ, VNĚJŠÍ) |
| | | HLAVNÍ SBĚRAČ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE OCHRANNÉ PÁSMA 1,5 M |
| | | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE |
| | | SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - VÝTLAK |
| | | DEŠŤOVÁ KANALIZACE |
| | | MELIORAČNÍ KANALIZACE |
| | | ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD (DOMOVNÍ) |
| | | PŘEČERPÁVACÍ STANICE KANALIZACE |
| | | ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN 22 KV |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA VEDENÍ VN 10 (7) M |
| | | ROZVODNA, TRANSFORMAČNÍ STANICE |
| | | PLYNOVOD STL OCHRANNÉ PÁSMA MIMO ZASTAVĚNÉ ÚZEMÍ 4 M |
| | | DÁLKOVÝ A OPTICKÝ KABEL OCHRANNÉ PÁSMA 1,5 M |
| | | RADIORELEOVÁ TRASA - PÁTERNÍ |
| | | RADIORELEOVÁ TRASA - OSTATNÍ |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA 15 M - SILNICE II. A III. TŘÍDY |
| | | ŽELEZNIČNÍ DRÁHY |
| | | OCHRANNÉ PÁSMA 60 M - ŽELEZNIČNÍ DRÁHY |

OCHRANNÉ PÁSMA VODOVODU A KANALIZACE JE DO Ø 500 MM - 1,5 M, NAD Ø 500 MM - 2,5 M, NAD Ø 200 MM SE DNEM V HL. VĚTŠÍ NEŽ 2,5 M SE VZDÁLENOSTI ZVĚTŠUJÍ O 1,0 M.



POZN: CELÉ ŘEŠENÉ ÚZEMÍ SE NACHÁZÍ V PŘÍRODNÍM PARKU ODERSKÉ VRCHY



ÚZEMNÍ PLÁN OBCE JAKUBČOVICE NAD ODROU

| | | | |
|--------------|---|-----------|------------|
| OBJEDNATEL: | OBEC JAKUBČOVICE NAD ODROU, ODERSKÁ 100, 742 36 JAKUBČOVICE N. ODROU | Č. PARE: | |
| POŘIZOVATEL: | MĚSTSKÝ ÚŘAD ODŘY, MASARYKOVO NÁM. 25/15, 742 35 ODŘY | DATUM: | VIII./2009 |
| ZHOTOVITEL: | ING. ARCH. PAVEL PAZDZIORA, autorizovaný architekt ČKA 02717 ATELIÉR: SLOVANSKÁ 10, 741 01 NOVÝ JIČÍN, TEL.: 556 707 923 | TISK: | III./2010 |
| | | Č. ZAK.: | 200824 |
| VÝKRES: | HLAVNÍ VÝKRES TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA | MĚŘITKO: | 1: 5000 |
| | | Č. VÝKR.: | B3 |