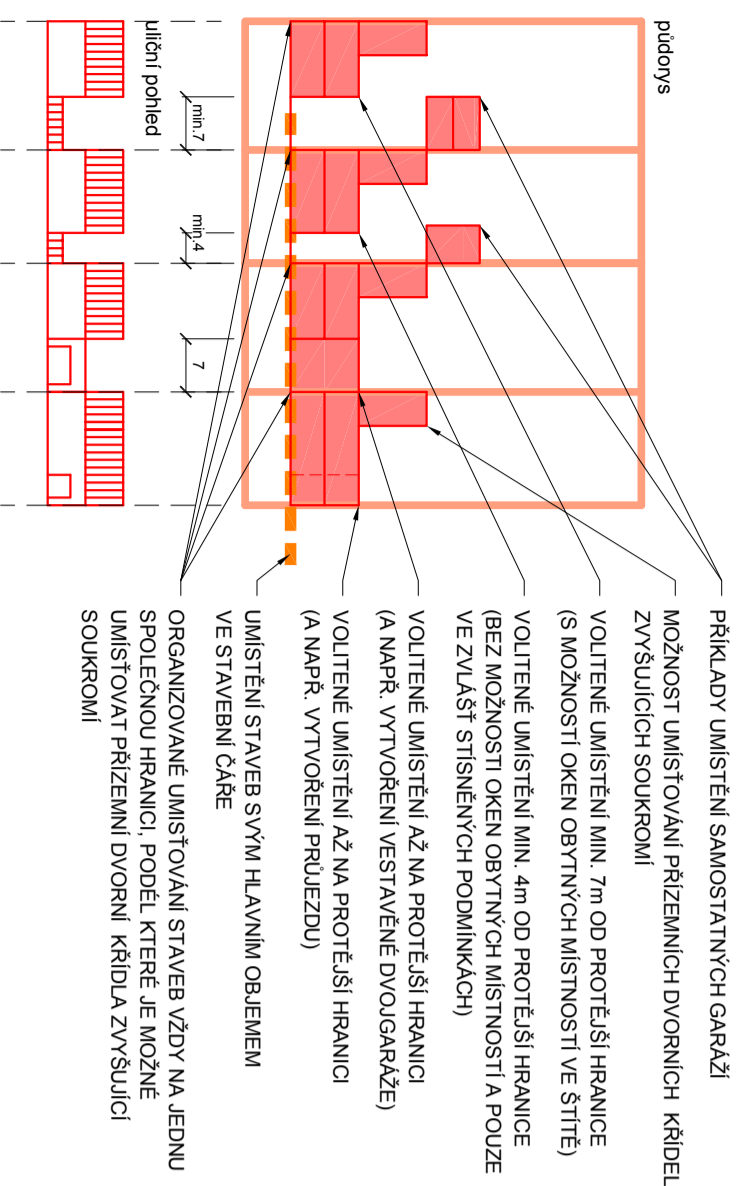




PRINCIP UMÍSTOVÁNÍ STAVEB:



LEGENDA:

- POZEMKY STAVEB (PARCELOE) / HRANICE VEREJNEHO PROSTRANSTVI
- STAVEBNÍ ČARA
- PRINCIP UMÍSTENÍ ZASTAVBY, ULIČNÍHO OPLOČENÍ, ORIENTACE HRÉBENE HLAVNÍ STŘECHY
- VEREJNÉ PROSTRANSTVÍ, VČ. STROMOVÉ VYSADBY
- PLOCHY VEREJNÉHO PROSTRANSTVÍ, KTERÉ SE NAVRHLUJÍ V PŘÍŠTÍ ZMĚNĚ UZEMNÍHO PLÁNU ZMĚNIT NA PLOCHY SMÍŠENÉHO BVLENÍ (V TĚCHTO ČÁSTECH JE UZEMNÍ STUDIE PODKLADEM PRO ZMĚNU UZEMNÍHO PLÁNU), TERPŘE POTÉTO ZMĚNĚ UP BUDE MOŽNÉ VYUŽÍT ČÁST STAVEBNÍHO POZEMKU, NAVRŽENOU STAVEBNÍ ČÁŘU A OPLOČENÍ
- NEOPLOČENÉ PŘEDZAHRADKY POZEMKU STAVEB
- VOZIDLOVÉ KOMUNIKACE VČ. VEREJNÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ, CHODNIČKU A VSAKOVACÍHO PRULEHU (SOUCÁSTÍ PLOCHY VEREJNÉHO PROSTRANSTVÍ)
- STÁVAJÍCÍ NADZEMNÍ ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN. VČ. OCHRANĚNÉHO PASMIA / V ČÁSTI NAVRŽENO K PŘELOŽENÍ DO NOVEHO ZEMNÍHO KABELU VE VEREJNÉM PROSTRANSTVÍ
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ RADY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- NAVRŽENÉ RADY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ VODOVODNÍ RADY
- STÁVAJÍCÍ / NAVRŽENÉ PLYNOVODNÍ RADY
- TR
- NAVRŽENÁ ELEKTRICKÁ TRAFOSTANICE (NAPOLÉNA NA KABELOVOU PŘELOŽKU VN)
- ČS
- ČERPACÍ STANICE TLAKOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

POZNÁMKA:

- SITUACE ZOBRAZUJE NEJVÝHODNĚJŠÍ PŘÍKLAD UMÍSTENÍ STAVEB S VYUŽITÍM ZOBRAZENÝCH PRINCIPŮ UMÍSTOVÁNÍ STAVEB A POŽADAVKŮ TEXTOVÉ ČÁSTI. PŘEVAŽUJÍCÍ ŘEŠENÍ ZOBRAZUJE OBÝTNOU ČÁST, DVORNÍ KRÍDLA A PŘÍPADNĚ VESTAVĚNOU GARÁŽ NEBO KRYTÉ STÁNÍ;
- SITUACE NEZOBRAZUJE VEŠKERÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤE, NEJSOU ZOBRAZENY ROZVODY SILNOPROUDU NN A SLABOPROUDU, NAVRŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤE JSOU ZOBRAZENY SCHEMATICKY PRO OBSLUHU UZEMÍ SE NAVRHLUJE ZOKRUKOVANÝ VODOVOD, SPLAŠKOVÁ KANALIZACE Z ČÁSTI TLAKOVÁ, DEŠŤOVÁ KANALIZACE POKUD NEBUDĚ MOŽNÉ BEZEBYTKU VSAKOVAT, PLYNOVOD, SILNOPROUD, VEREJNÉ OSVĚTLENÍ A SLABOPROUD)



NEJNÍŽE POLOŽENÝ NÁPOJNÝ BOD
 SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
 VYUŽITELNÍ PŘÍPADNĚ DEŠŤOVÉ KANALIZACE
 DO TRUSOVKY

