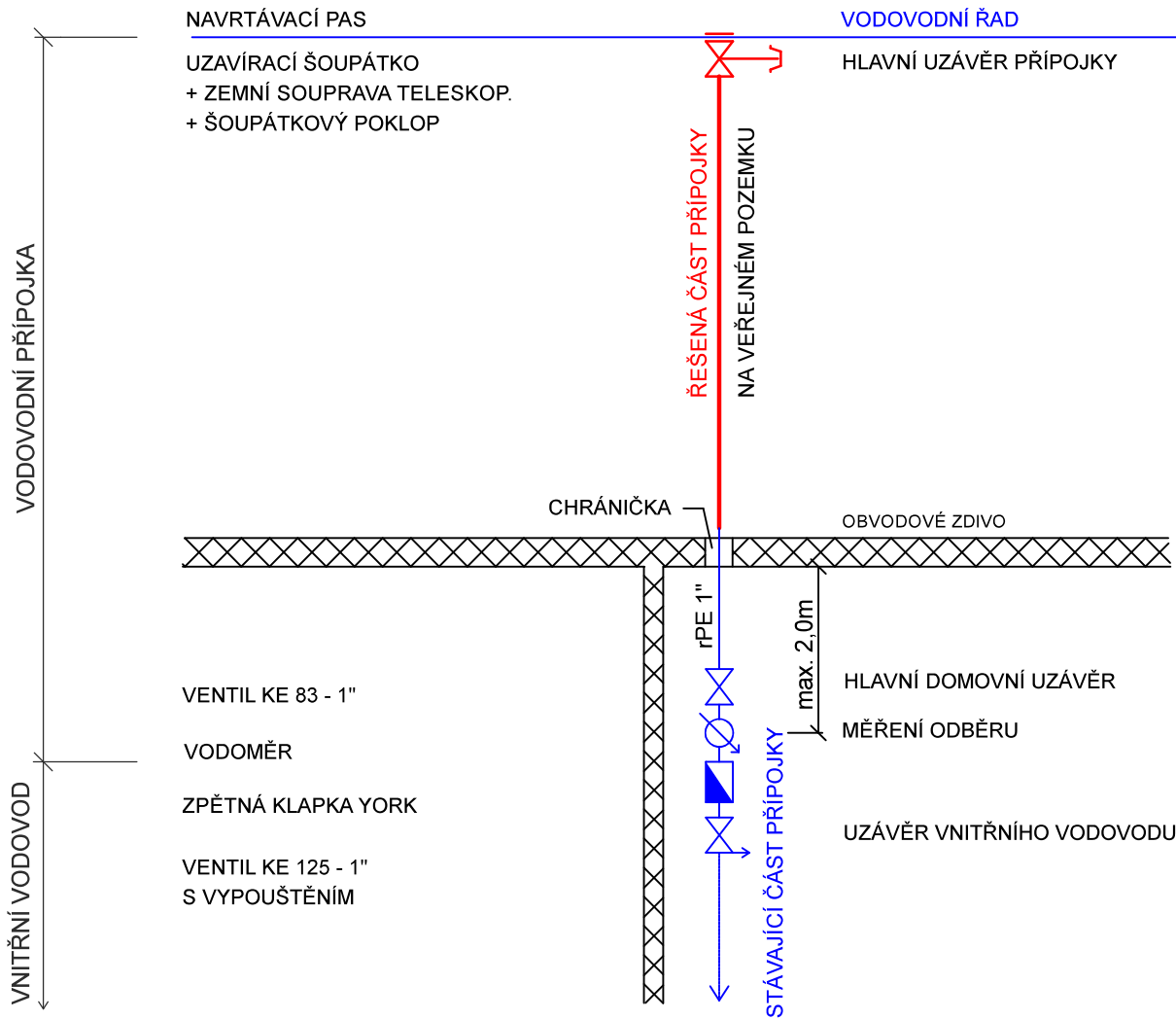


ZÁKLADNÍ SCHÉMA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

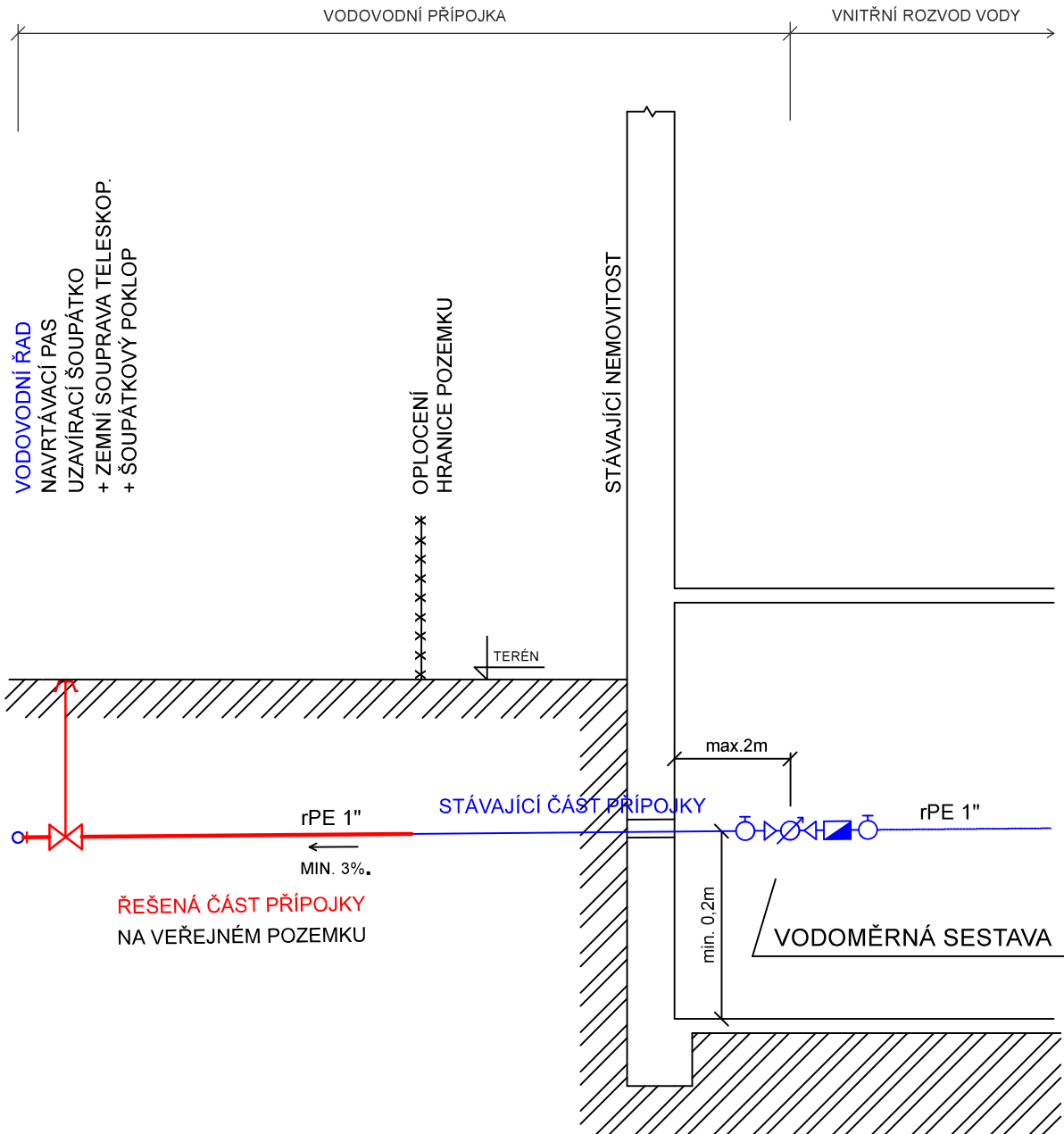
PŮDORYS



ŘEŠENÁ ČÁST PŘÍPOJKY BUDE PROVEDENA DLE STÁVAJÍCÍ DIMENZE PŘÍPOJKY

ZÁKLADNÍ SCHÉMA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

PODÉLNÝ ŘEZ



Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

| | | | |
|--------------------------------------|---|--|---|
| DRAWING PROJEKTY & STATIKA | | drawing project, s.r.o. Štitarská 114, 280 02 Kolín II +420 721 672 016, info@drawing.cz www.drawing.cz | hlavní inženýr projektu: Ing. Jan Lipovčan odpovědný projektant: Ing. Roman Nešpor |
| stavebník: | Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 28002 Kolín | navrhl, vypracoval: | Alena Trnková |
| místo stavby: | k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská | číslo zakázky: | D0070-0172-2009 |
| akce: | Rekonstrukce ulice Kutnohorská k.ú. Kolín, ulice Kutnohorská | stupeň: | DPS |
| | | datum: | 11 / 2024 |
| | | formát: | 3 x A4 |
| | | měřítko: | - |
| objekt: | SO 303 - Rekonstrukce vodovodu | č. revize: | 00 |
| část: | D Dokumentace objektů D.06 Rekonstrukce vodovodu - | č. paré: | |
| název přílohy: | Vzorová vodovodní přípojka - schéma | č. přílohy: D.06 | 007 |