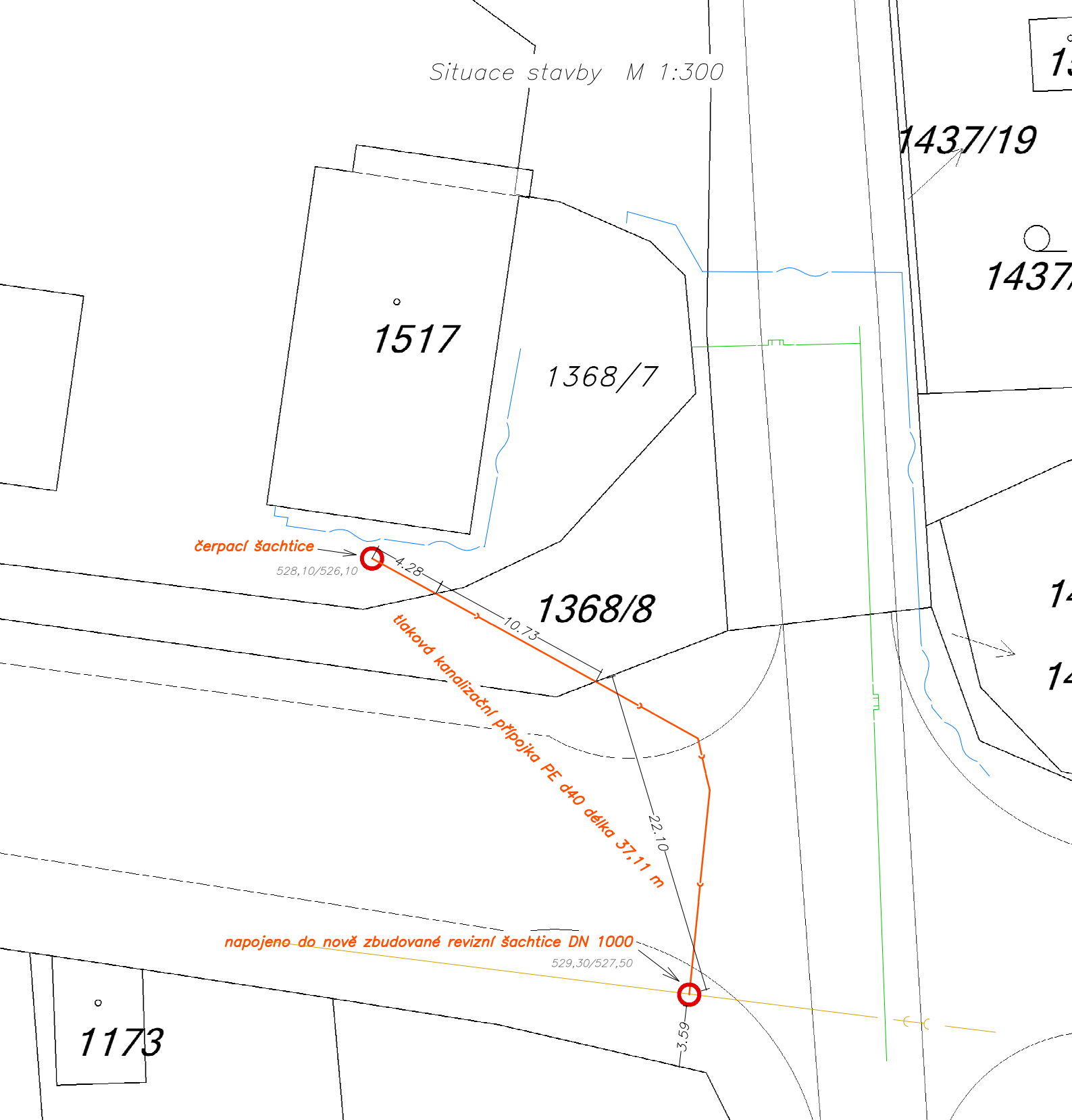


Situace stavby M 1:300



POZNÁMKA:

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT VYTÝČENY VŠECHNY STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ, KTERÉ KŘÍŽÍ TRASU NAVRŽENÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY, NEBO VEDOU V SOUBĚHU S NÍ
V MÍSTECH KŘÍŽENÍ BUDOU VÝKOPOVÉ PRÁCE PROVEDENY POUZE RUČNĚ.
ODKRYTÉ KABELY BUDOU VE VÝKOPU ZABEZPEČENY PROTI POŠKOZENÍ

LEGENDA:

PROJEKTOVANÁ TLAKOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA ———→
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE STÁVAJÍCÍ ———
STL STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD ———
STÁVAJÍCÍ VEDENÍ CETIN ———

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM J.T.S.K.
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.