

- 1) ZÁKLADOVÝ PAS PROVÉST NA PODKLADNÍ BETON tl. 50 mm
- 2) ZÁKLADOVÝ PAS PROVÉST DO TESAŘSKÉHO BEDNĚNÍ.
- 3) DO BEDNĚNÍ VLOŽIT KOTEVNÍ VÝZTUŽ PRO VÝZTUŽ OPĚRNÉ ZDI
- 4) PROSTUPUJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ (VODOVOD, NN) ULOŽIT DO CHRÁNIČEK KG PVC DN 100 A KOPOFLEX 63
- 5) V MÍSTĚ BUDOUCÍ PŘÍPOJKOVÉ SKŘÍŇE A TABLA PRO ZVONEK VLOŽIT CHRÁNIČKY KOPOFLEX 63
- 6) ZÁKLADOVÝ PAS PROVÉST NA PODKLADNÍ BETON tl. 50 mm
- 7) ZÁKLADOVÝ PAS PROVÉST JAKO MONOLITICKÝ VÝŠKY 800 mm
- 8) VÝKRES VÝZTUŽE VYPRACUJE DODAVATEL OPĚRNÝCH ZDÍ!
- 9) VEŠKERÉ ROZMĚRY ZHOTOVITEL OVĚŘÍ NA STAVBĚ PŘED ZADÁNÍM DO VÝROBY!

KRYTÍ DESKA/PAS 40 mm
KRYTÍ STĚNY 30 mm
NAVRŽENO DLE ČSN EN 1992-1-1; ČSN EN 206-1-Z4;
ČSN EN 13670-1-Z1

LEGENDA ČAR:

NOVÉ KONSTRUKCE

HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY

