






- 1) STYČNÉ SPÁRY TVÁRNIC PŘEVÁZAT O PŮLKU DÉLKY TVÁRNIČE
- 2) DO DUTIN TVÁRNIC VLOŽIT CHRÁNIČKY KOPOFLEX 63 PRO KABELY PŘÍPOJKOVÉ SKŘIŇE A ZVONKOVÉHO TABLA
- 3) DO DUTIN TVÁRNIC VLOŽIT SVISLÉ PRUTY 2x10 PO 250 mm A DO KAŽDÉ LOŽNÉ SPÁRY VODOROVNĚ 2x8
- 4) VÝZTUŽ LOŽNÉ SPÁRY BUDE NA KONCI A ZAČÁTKU VYVÁŽENA SE STÁVAJÍCÍ OPĚRNOU ZDÍ VLEPENÝMI PRUTY 2x8
- 5) DUTINY BUDOU PROBETONOVÁNY, BETON PO VRSTVÁCH HUTNĚN
- 6) 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:

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE - PONECHAT
	NOVÉ KONSTRUKCE
	HRANICE KATASTRÁLNÍ MAPY
	TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ
	OCELOVÉ SCHODIŠTĚ VIZ VÝKRES D.1: SO 101.1.05

