



**POZNÁMKA**

- SÍŤKOVÁ KOTVA KERAOLICA TĚSKÁ VNĚJŠÍ PROSTĚHOVÝCH TĚSK. VZ. TECHNICKÉ POKRYTÍ NA BETONOVACÍ A KONTAKTŮCH TĚSK. VĚTRACÍ TĚSKY OSADIT DO KAPKOVÉ PŮLE HLUBU (110 IS/m<sup>2</sup>)
  - KAPKOVÉ PŮLE (OUPĚVĚNÍ ŽLABŮ, OČIŠŤOVÉ SÍŤI, ŽLABOVÝ KOTÍK, HORNÍ KOLEČKO, OUPĚVĚNÍ TROUBA, VÝTOKOVÉ KOLEČKO) BUDOU PŘEMĚNĚNÝ A DIMENZOVANÝ DLE TECHNICKÉ PŮLE LINDAB
  - OUPĚVĚNÍ ŽLABŮ A SÍŤÍ BUDĚ Z OCELOVÉHO POZINKOVANÉHO POPRASKOVANÉHO PLETIVU LINDAB TL. 0,6 mm
  - SÍŤKOVÁ RODINNÉHO DOMU JE SÍŤKOVÁ O SKLONU 1°
  - OUPĚVĚNÍ, WC, KOPŘELKA, SPÍŽE A TECHNICKÉ VNĚJŠÍ JE PŘEDVĚNO OUPĚVĚNÍM SÍŤKOVÝM S KAPKOU ZA KAPKOU. PRO PŘÍSTUP AŽURNÍ TĚČE PRO TV A SATELIT (ROZLOHU OUPĚVĚNÍ SPECIÁLNĚMĚ PRÁŽ, OUPĚVĚNÍ MĚKČIŠÍ, A LE TVĚŘENO NA PĚŠOU RODINNÉHO DOMU)
- BETON ŽB VĚNCŮ: C 20/25 (B 25) – XC1
  - BETON ŽB PŘEKLADU V U-PROFILU: C 20/25 (B 25) – XC1
  - BETON PODKLADNÍ: C 16/20 (B 20) – XC1
  - BETON ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ: C 16/20 (B 20) – XC1
  - BETON ZÁKLADOVÝCH PASÍ: C 16/20 (B 20) – XC1
  - OCEL: B500.B (10505 – ØR)

**1:0,000 = MAX. 0,35 OD NEJVYŠŠÍHO BODU UPRAVENÉHO TERÉNU (UT)**

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ, NESLOUŽÍ JAKO PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACE!		PRŮJEDY	
STAVBA	RODINNÝ DŮM	PRŮJEDY	1:50
PROJEKČNÍ ČÍSLO	PRŮJ. 600/40	PRŮJEDY	01.1.2-05
STAVBA	RODINNÝ DŮM	PRŮJEDY	1:50
PROJEKČNÍ ČÍSLO	PRŮJ. 600/40	PRŮJEDY	01.1.2-05
STAVBA	RODINNÝ DŮM	PRŮJEDY	1:50
PROJEKČNÍ ČÍSLO	PRŮJ. 600/40	PRŮJEDY	01.1.2-05