

LEGENDA MIESTNOSTÍ

[illegible]

LEGENDA MATERIÁLŮ

JESTVUJÚCE ZVÍSLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELIAGE KONŠTRUKCIE

Murivo s pevnostou strednou od 1,0 do 2,0 MPa

lehly plné CP P10M (290x140x65 mm), CDm P10M (240x115x13 mm) s hr. 100–625 mm, WVC 2,5 MPa

Kontaktný zatepľovací systém časti obvodového múru na báze polystyrénových dosiek EPS s hr. 80 mm

Pôvodné, vybúrané stavebné konštrukcie

POZN.: Jednotlivé druhy jestvujúcего muriva nie sú graficky rozlíšené, šrafovanie je použité pri rozlíšení nového muriva.

z pôvodnej projektovej dokumentácie.

Z pôvodnej projektovej dokumentácie

NOVÉ ZVISLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELIACE KONŠTRUKCIE

Murivo s pevnosťou strednou od 1,0 do 2,0 MPa

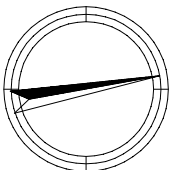
keramické tehly BRITTERM 8 P+D P6M (80x365x238 mm), MC 5,0 MPa

Zažlepienie obvodného muriva – dosky z minerálnej vlny NORSIL FID S Thermal (1000x600x160 mm) s hr. 160 mm, zažlepienie ostiení a podperelov – dosky z minerálnej vlny NORSIL FID RS C1 (1000x600x30 mm) s hr. 30 mm, konduktívny zápalovací systém *Weber-Therm exclusive*, sílikon-sílikotvorná omietka *Weber-pas clean* ozštení a jemnozrnná W9350

Táto projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou LEGALNEHO softwaru
CADKON+ 2019 ARCHITECTURE (Serial Number: 085388-SK-EU1MC05)
od spoločnosti AB Studio Consulting+Engineering

od spoločnosti AB Studio Consulting+Engineering

$\pm 0,000 = 190,000 \text{ m.n.m}$
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPV

[illegible]