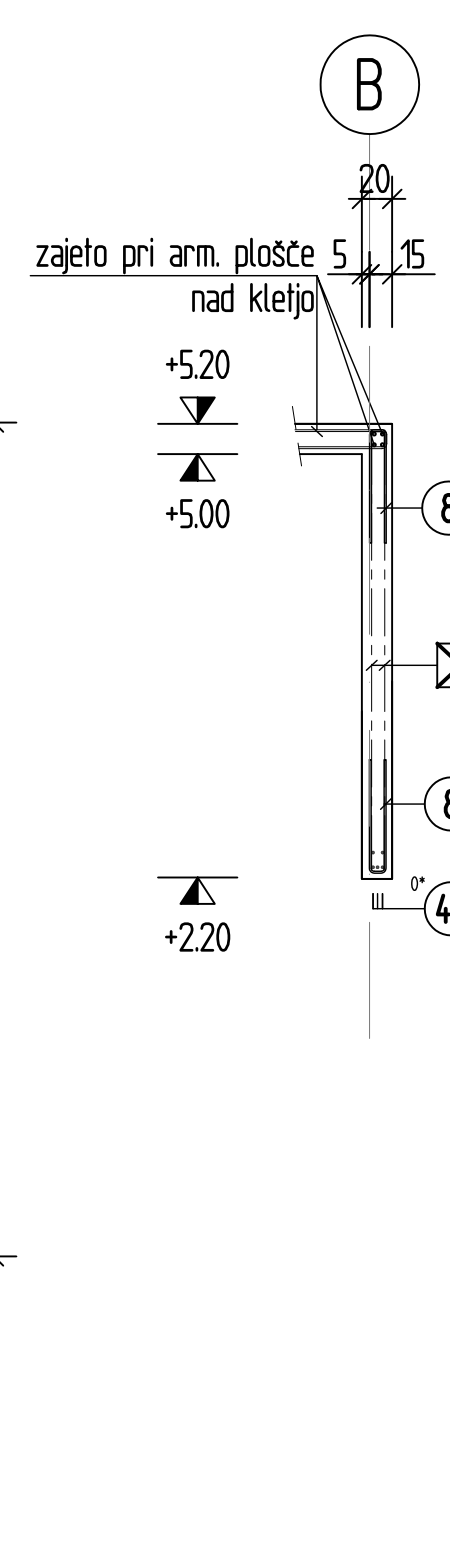
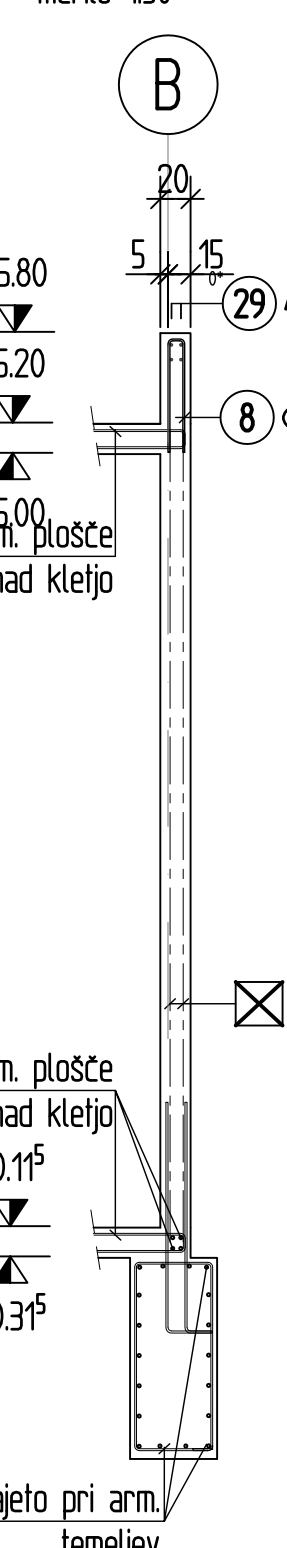


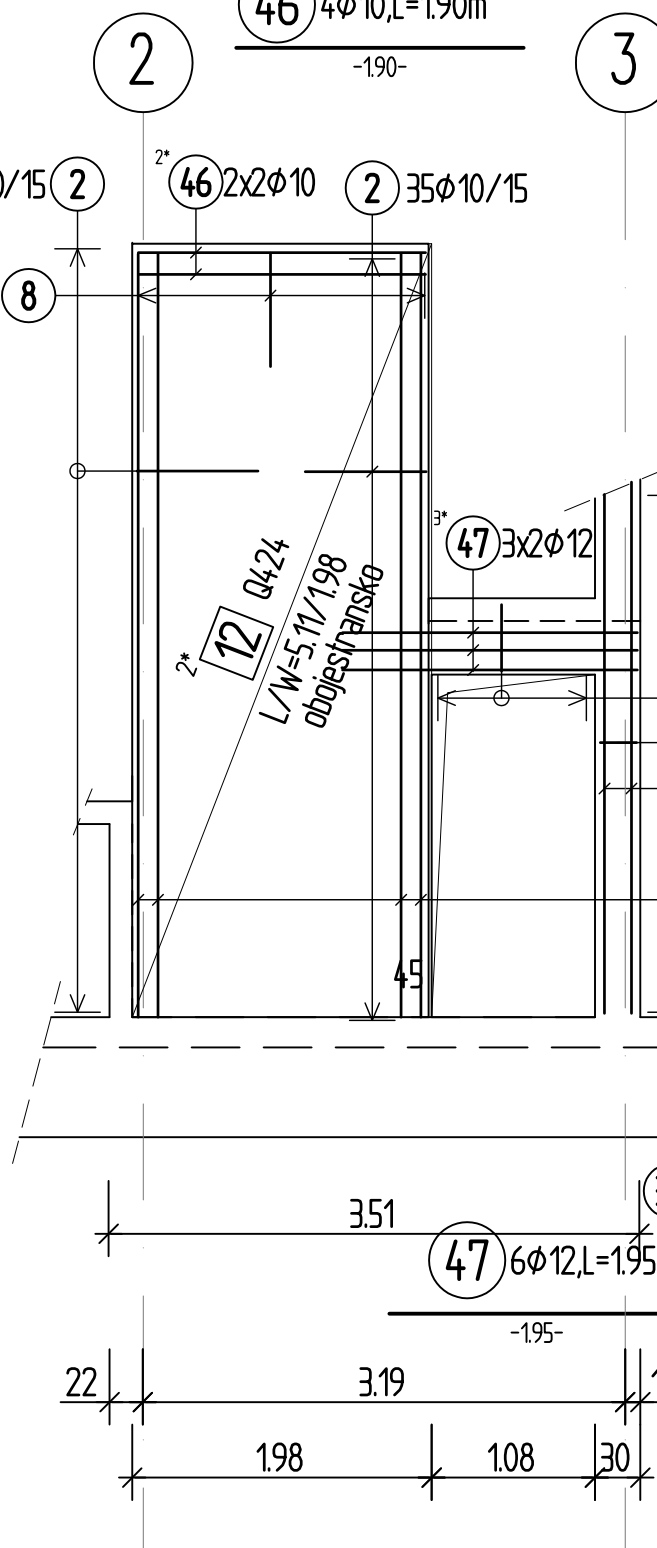
Prerez 11-11
merilo 150



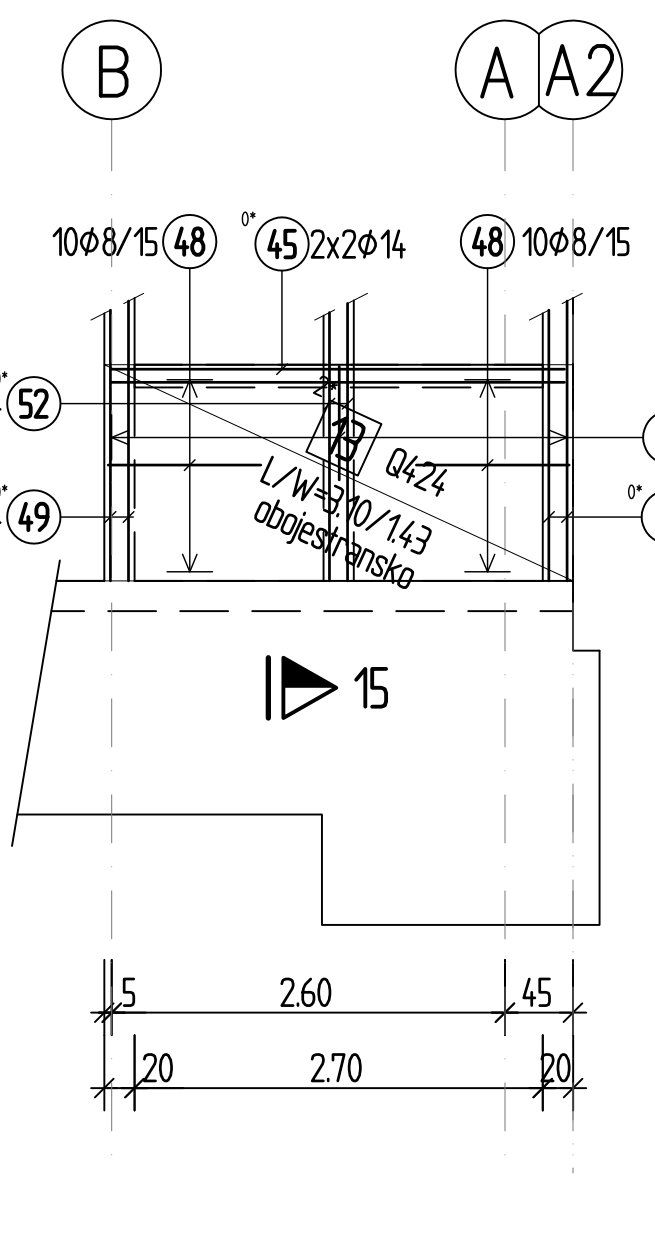
Prerez 12-12
merilo 150



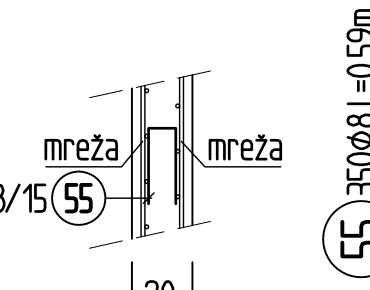
Armaturni načrt STENE 8 pritličja
merilo 150



Armaturni načrt STENE 10 pritličja
merilo 150

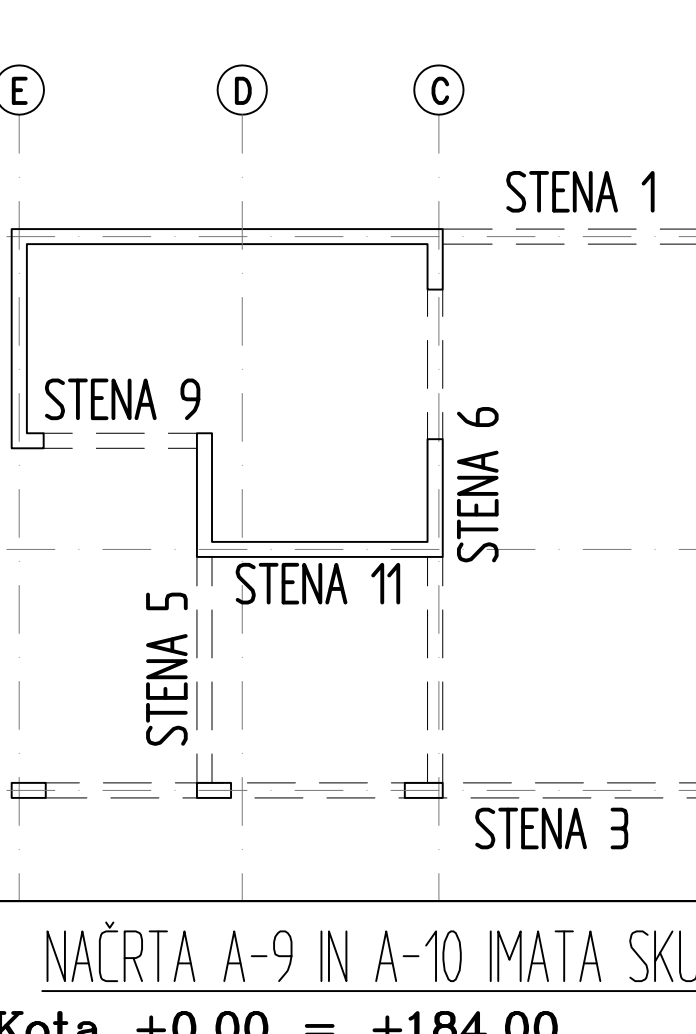


DISTAČNIKI V STENI
d=20 cm



2 KOM NA m2 - POLAGATI PO
PRINCIPU SAHOVNICE. OŠNI RAZMAK
MED DISTAČNIKI JE V X IN Y SMERI 70cm.

DISPOZICIJSKI NAČRT STEN PRITLIČJA
MERILO 1:100



NAČRTA A-9 IN A-10 IMATA SKUPEN IZVLEČEK

Kota ±0.00 = +184.00

Pred pričetkom gradnje mora izvajalec preveriti vse dimenzije, navedene v načrtu. O morebitnih spremembah in neskladjih je potrebno obvestiti projektanta konstrukcije. Odprtine, predoji in instalacijski vodi se izvajajo po navodilih gradbišča oziroma posebnih načrtih.

Beton

Nosilci, stebri C25/30
Plošče C25/30
Temelji C25/30
Podbeton C 8/10

Armatura

BSt 500(S), BSt 500(M)
Zaščitni sloj: zunanji rob: min. 35 mm
notranji rob: min. 25 mm

Jeklo

S 235 JR ... sekundarna konstrukcija
S 355 JR ... primarna konstrukcija

Spremembe a) b) c) d)

A Consulting d.o.o.

Identifikacijsko stev. podjetja:

IZS 0652

Projektivni biro Maribor

Gospodarska 11, Maribor, tel. 02/225 68 36, fax. 02/251 49 91

investitor odgovorni vodja projekta

MESTNA OBČINA NOVO MESTO SANDI PIRŠ, univ.dipl.inz.arh.

Seidlova cesta 1 identifikacijsko stevilka

8000 Novo mesto ZAPS A - 1344

poročnik odgovorni projektant-konstrukcija

STUDIO PIRSS d.o.o. JELENKO AČANSKI univ.dipl.inz.gradb.

Rozmanova 13, 1000 Ljubljana identifikacijsko stevilka

G - 0696

objekt DAVID ŽALUK inž.gradb.

NOVOGRADNJA, REKONSTRUKCIJA identifikacijsko stevilka

MESTNA TRŽNICA NOVO MESTO

vrsta načrta / faza številka projekta številka načrta

PZI - konstrukcija 05-2012 365/12

datum merilo

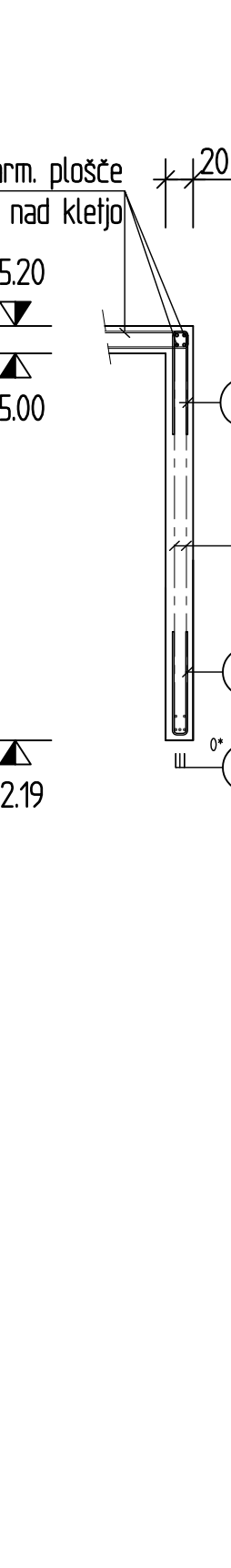
september 2013 1:100,50

datum spremembe stev. risbe

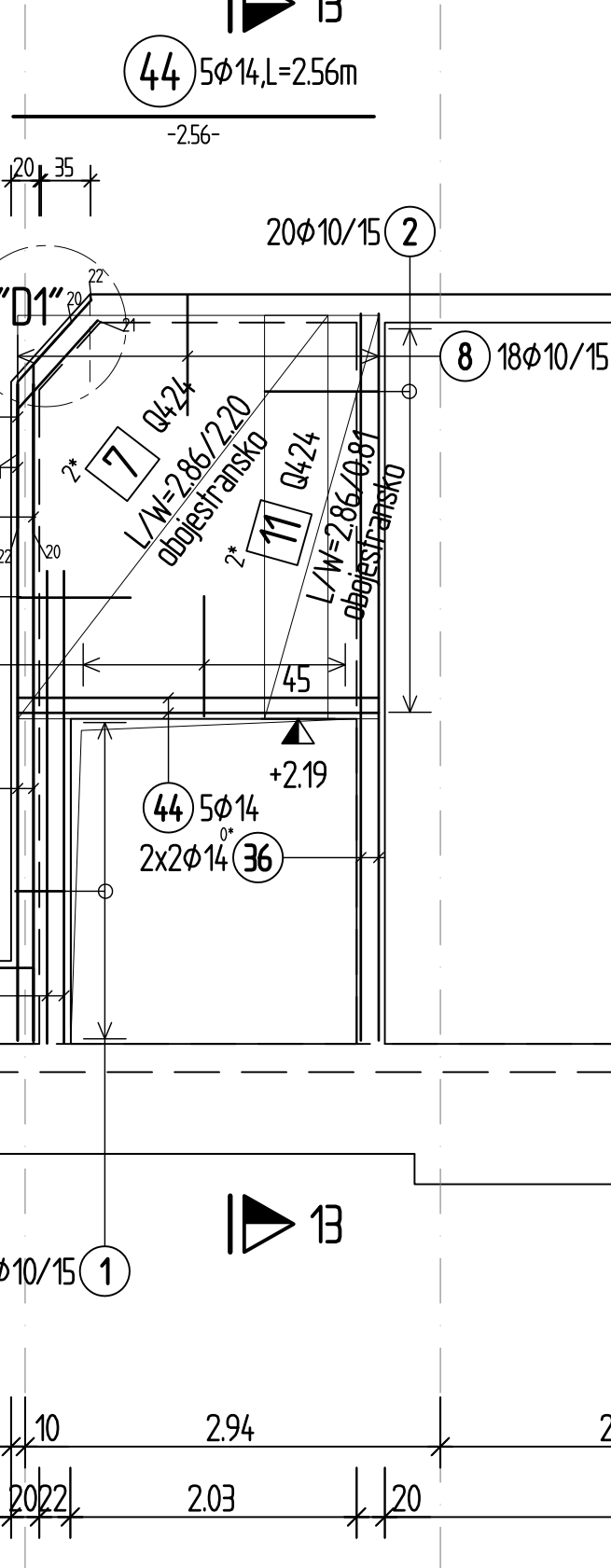
ARMATURNI NAČRT STEN PRITLIČJA A-10

OSI A2-E;1-3 DEL 2/2

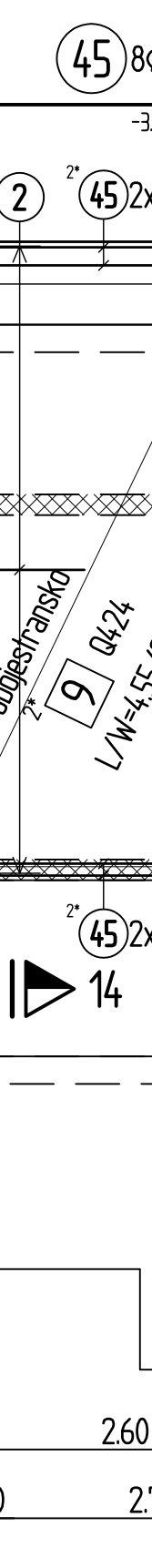
Prerez 13-13
merilo 150



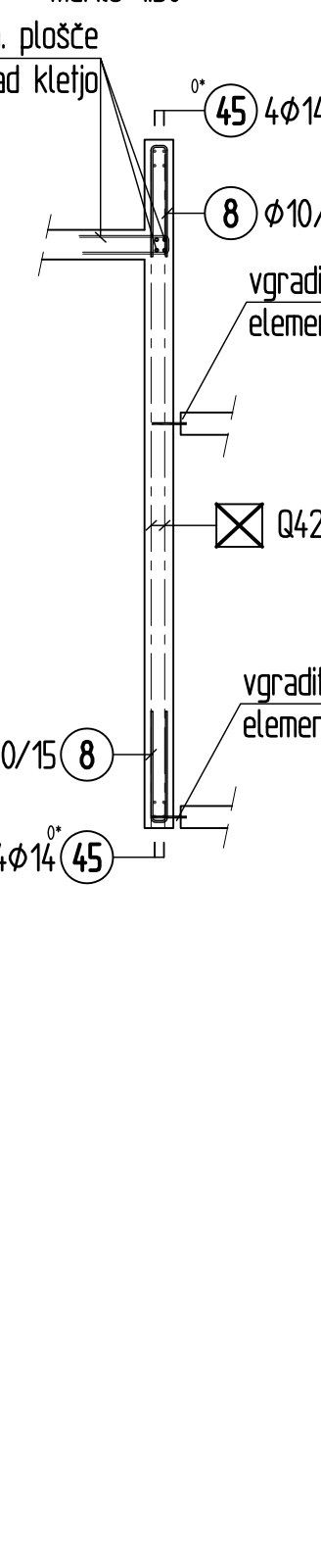
Armaturni načrt STENE 9 pritličja
merilo 150



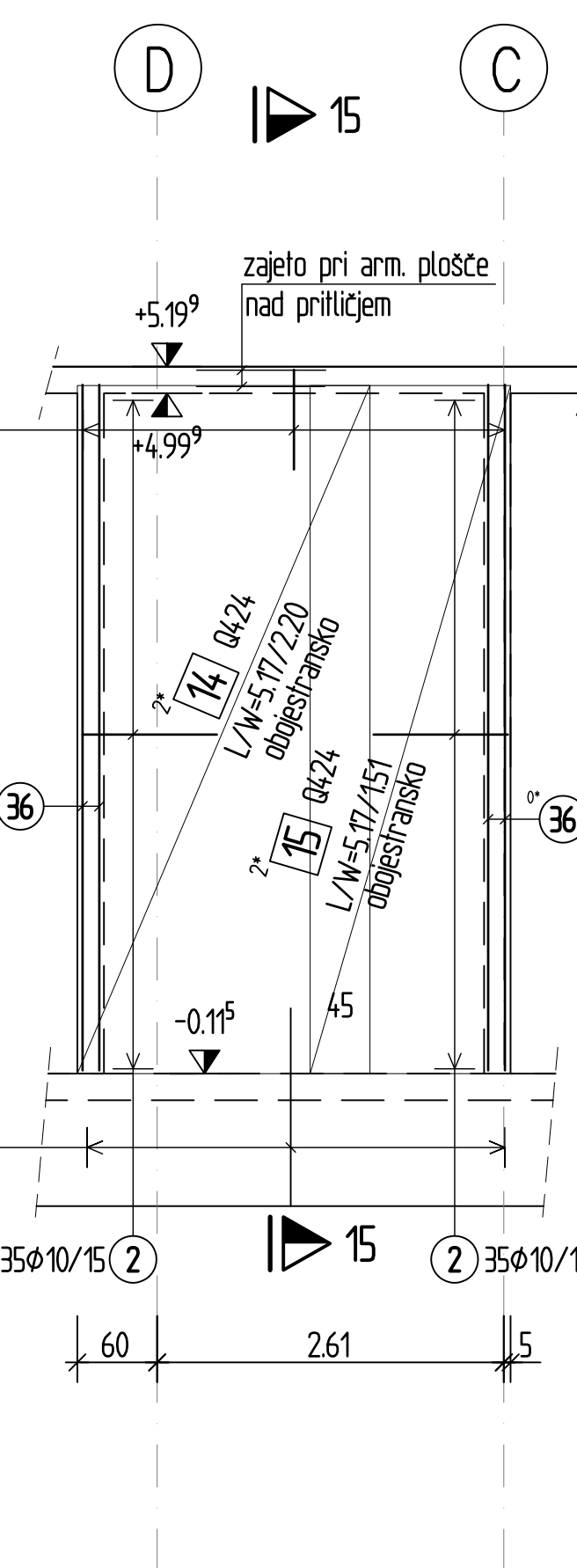
Prerez 14-14
merilo 150



Prerez 15-15
merilo 150



Armaturni načrt STENE 11 pritličja
merilo 150



Prerez 15-15
merilo 150

