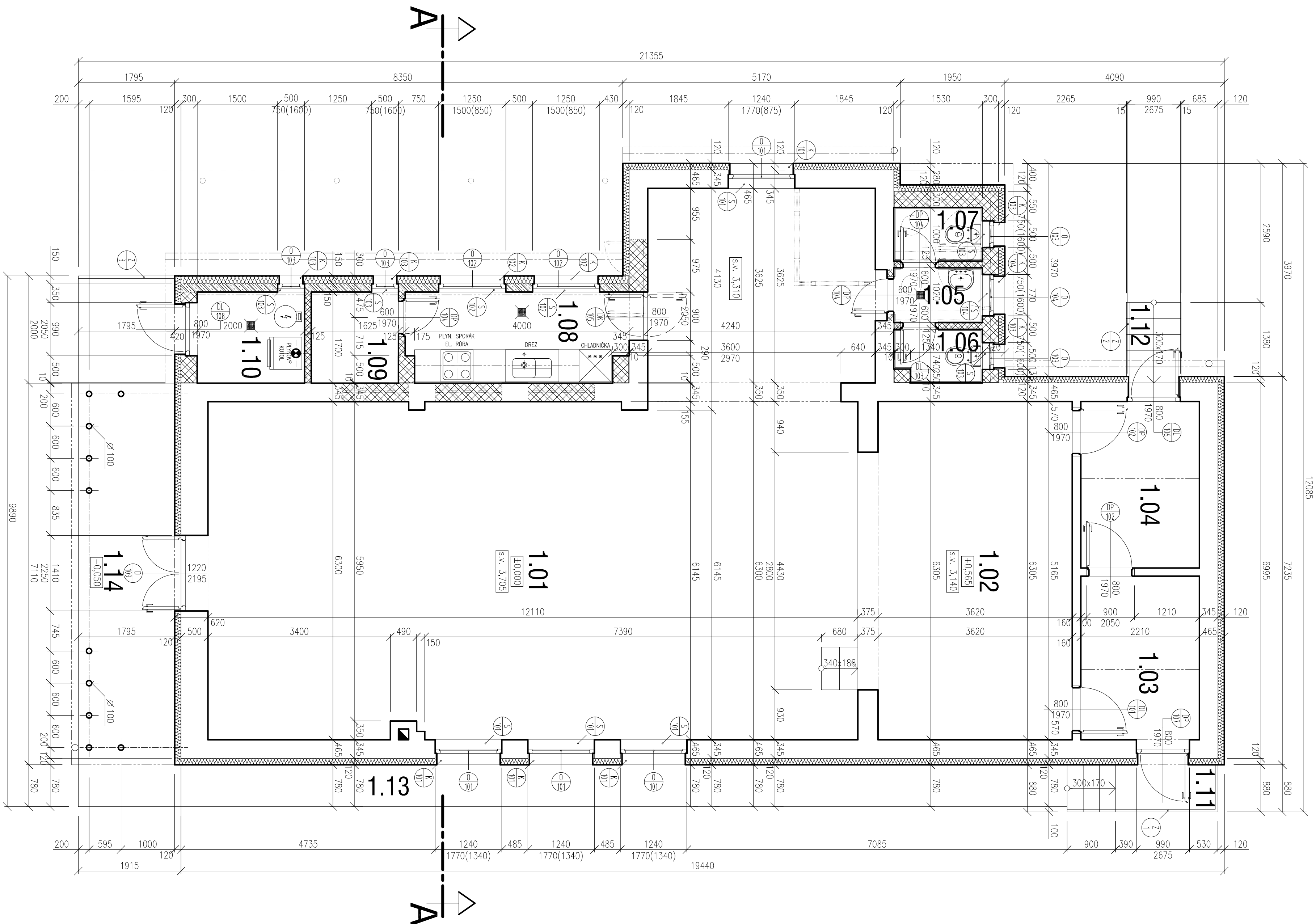


## LEGENDA MIESTNOSTI

[illegible]

POZNÁMKY:  
VÝKRES KONFRONTOVAT S REALIZAČNÝMI VÝKRESMI JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.....

# LEGENDA MATERIÁLŮV

# JESTVUJÚCE ZVISLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELIACE KONŠTRUKCIE

Múro s pevnosťou stredom od 1,0 do 2,0 MPa  
tuhý plný GP P10M (290x40x65), CDM P10M (240x15x13) s hr.: 150–500 mm, MMC 2,5 MPa

Povrch, vybrané stavebné konštrukcie

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

# NOVÉ ZVISLÉ OBVODOVÉ, NOSNÉ A DELIACE KONŠTRUKCIE

Muriño s pevnosťou strednou od 1,0 do 2,0 MPa  
keramické tehly 30 P+M P15M (300x250x28), nové konštrukcie s hr. 300 mm, domurované konštrukcií  
MC 5,0 MPa

Doc

Murivo s pevnostou strednou od 1,0 do 2,0 MPa keramické tehly 11,5 P+D P8M (115x365x238) s hr. 125 mm, WVC 5,0 MPa

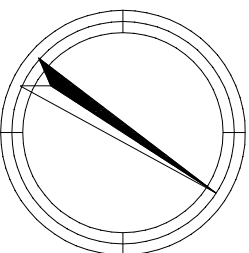
tehy 11,5 P+D P8M (115x365x238) s

Murivo s pevnostou vysokou nad 2,0 MPa

monolitický železobeton C20/25, ocel 10 505 (R<sub>s</sub>)

Zateplenie obvodového muru – dosky z kamennej minerálnej vlny FKD S (1000x600x120/150 mm), s hr. 120/150 mm, zateplenie ostien, podprahů a parapetov – dosky z kamennej minerálnej vlny FKD RS C1 (1000x600x30 mm), s hr. 30 mm, kontaktný zateplovací systém exclusive.

**VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BPA**

 $\pm 0,000 = 260,000 \text{ m.n.m}$ 

Ľavo projektová dokumentácia bola zhotovená pomocou LEGALNEHO softwaru AutoCAD LT 2010 (Serial No 391-26604147) od spoločnosti Autodesk, Inc., 111 Melvin Parkway, San Rafael, CA 94903, USA.

# REKONŠTRUKCIA S PRÍSTAVBOU KULTÚRNEHO DOMU V TOČNICI

Obsch: PÔDORYS I. N.P. ( $\pm 0,000$ )

NOVÝ STAV	Mierka: <b>1:50</b>	C.výk E
-----------	------------------------	------------

—  
□  
Z  
□  
P  
□