

SO 02

(pč. 209/68)

SO 02/A

+0.000-353.9

SO 02/B

+0.000-354.425

SO 02/C

+0.000-354.425

SO 03

(pč. 209/95)

SO 03/A

+0.000-354.855

LEGENDA MATERIÁLŮ / MATERIALS

- zdivo HELUZ AKU / masonry HELUZ AKU
zdivo HELUZ UNI 25 / masonry HELUZ UNI 25
zdivo HELUZ 14 / masonry HELUZ 14
zdivo HELUZ 11.5 / masonry HELUZ 11.5
zdivo HELUZ B / masonry HELUZ B
instalační pládky z tvrdic YTONG
zdivo z betonových profilovacích tvárnic / concrete masonry
železobetonové konstrukce / reinforced concrete
tepelná izolace EPS / insulation

LEGENDA ODKAZŮ / CONSTRUCTION ELEMENTS

- 20 proutěp stropní konstrukce - požívaná rouna DN 400 mm
RV skříň rozvaděče podlahového vytápění - pod omítkou, rozměr stavebního otvoru 130(x) x 700(y) mm
P překlad - viz tabulka překladů
T tuhšíkový prvek - viz tabulka plechů
K parapet vnější - viz tabulka klempířských prvků
Y příprava pro exteriérové žaluzie - podomítkový purenitový box - typ PBI, včetně purenitového izolačního ostění s integrovanou vodní lištou
Z zábradlí - viz tabulka zábradlových systémů
OS okapní svah - viz tabulka zábradlových systémů
BR zábradlí pro francouzská okna - kalené sklo s bezpečnostní fólií
DP podomítková bytová rozvadice
SK systém posuvných dveří - stavební pozdruž JAP 705, sířka průchodu - 700mm, výška - 2100 mm, stav. otvor - 1585 x 2180 mm
SK2 kanalizační svah Ø 110mm - vedení v rámci zábradlového systému
SR odvětrání základového podlaží - trubka DN 125 mm
RD rezní dvířka 200 x 400 mm pro ČK
R02 revizní dvířka 200 x 200 mm pro ČK
DL dilatační lišta s přírůžkou písku a perlinkou
PK proutěp - příztřídění izolačního tělesa (304 x 160 mm), výška závislá na výšce terénu (min. však 300 mm nad terémem), v prostupu osazeno čtyřhranné PVC potrubí 204 x 60 mm, potřeba zakončeno v podlaží pod úrovní nákladné vstavy a prostor hrdla bude vyplněn min. vatou
PO proutěp - příztřídění obyčejného pokojě (304 x 130 mm), výška (osa) - 2530 mm, pochází vlněným v prostupu osazena PVC roura 204 x 60 mm, zakončení - interiérová a exteriérová mřížka
V1 podlahová vpusť, specifikace v knize standardů
V2 podlahová vpusť - specifikace v knize standardů
L1 předstěna, h = 1200 mm
L2 plechovina, h = 1200 mm
L3 vyzdobné zábradlí - tvárnice yong 5 - 150mm, h = 1000 mm
L4 vyzdobné zábradlí - proterems - 115 mm, h = 1000 mm

LEGENDA PŘEKLADŮ / LINTELS

Table with columns: označení, název, typ, D x Š x V, uložení, ks 2 NP, quantity. Lists lintels P0-P4 with dimensions and quantities.

LEGENDA MÍSTNOSTÍ / ROOMS

Table for SO 02/A, SO 02/B, SO 02/C, SO 03/A. Columns: č. míst., název místnosti, plocha, sv. výška, nákladná vrstva, povrchy stěn, podhled, poznámka. Lists rooms like hall, room 1, room 2, bathroom, kitchen, bedroom, hallway, cloakroom.

GENERÁLNÍ POZNÁMKY

- DOKUMENTACE JE NUTNÉ BRÁT JAKO CELEK...
- NÁROČNÉ KVALITY...
- VŠECH MÍSTNOSTECH...
- VŠECHNY DETAILY...
- NÁROČNÉ ÚPRAVY...
- VŠECHNY DETAILY...
- NÁROČNÉ ÚPRAVY...
- VŠECHNY DETAILY...
- NÁROČNÉ ÚPRAVY...

výškový systém - BpV, soudržný systém - S-JT/SK

monom WORKS s.r.o.
OBYTNÝ SOUBOR TVORŠOVICE
Rodinné domy SO 02 až SO 08 a jezero SO 09

STAVEBNÍ KLIENT
REAL-TRUHAND REALITY s.r.o.

GENERÁLNÍ PROJEKTANT / CHIEF DESIGNER
monom works s.r.o.
AUTOR/AUTHOR
Michal Bernart, Igor Hložba, Jan Bradáč

ZAKÁZKA/PROJECT
mw0093

STAVEBNÍ OBJEKT/BUILDING FACILITY
SO02

NÁZEV VÝKRESU/DRAWING TITLE
Půdorys podlaží - SO 02 / SECOND FLOOR PLAN

Č. VÝKRESU/DRAWING NO.
D.1.1.13

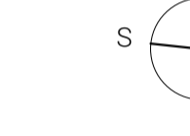
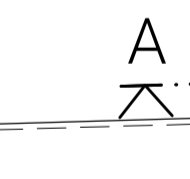
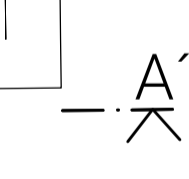
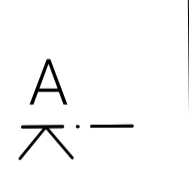
REVIZE/REVISION
00

PROFESE/PROFESSION
ARCHITECTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ / ARCHITECTURAL DESIGN

STUPEŇ PD/PROJECT PHASE
DPS

MĚŘÍTKO/SCALE
1:50

ČÁST/PART
D.1.1.



přístěpek na dva automobily viz výkresy parkovacích stání

přístěpek na dva automobily viz výkresy parkovacích stání

přístěpek na dva automobily viz výkresy parkovacích stání

přístěpek na dva automobily viz výkresy parkovacích stání

elektronická skřín' viz výkresy antoničky a objektu na popelnice