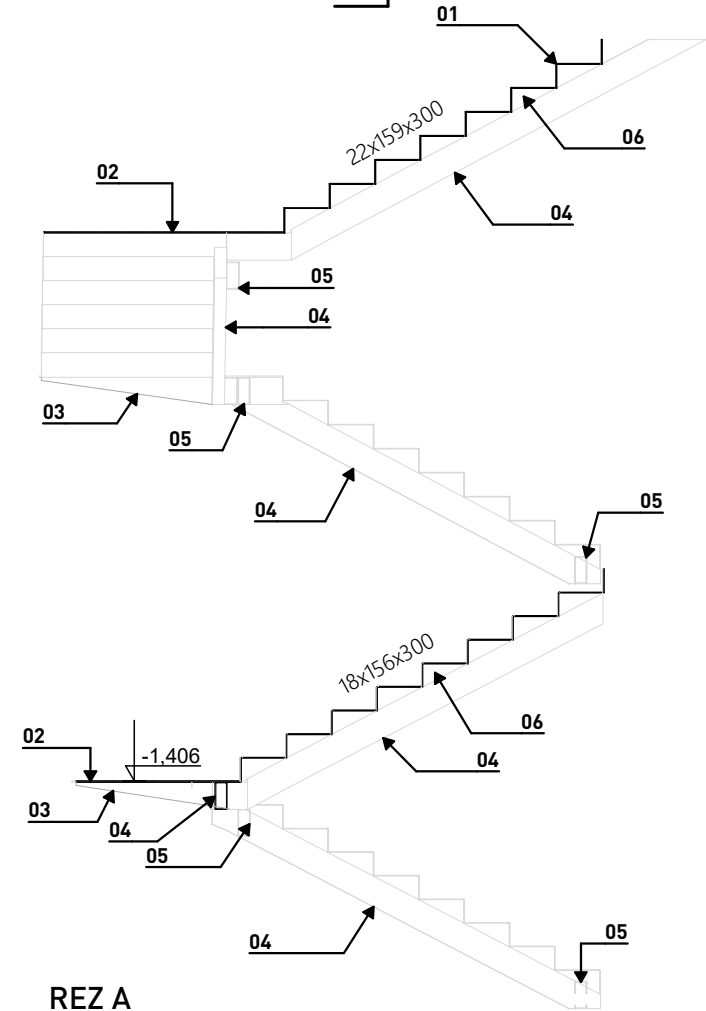
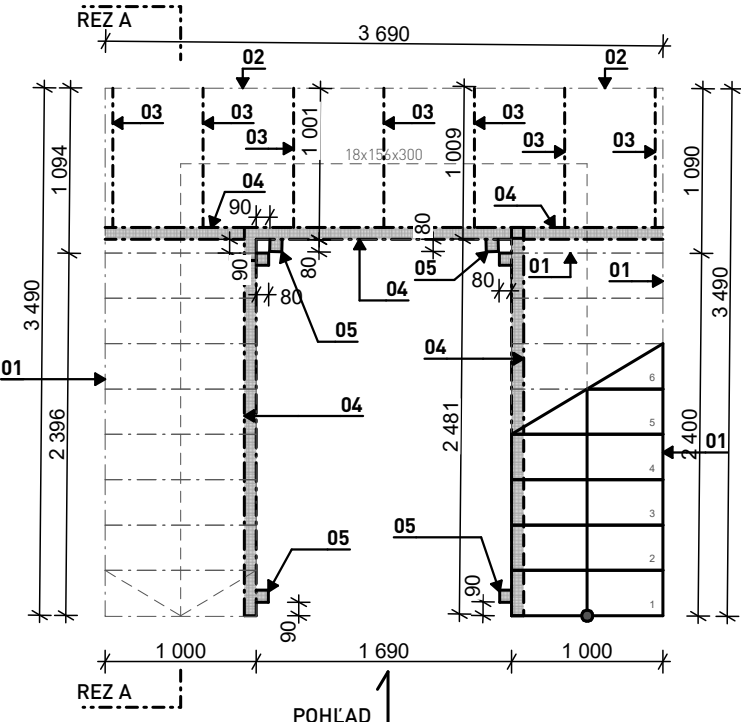


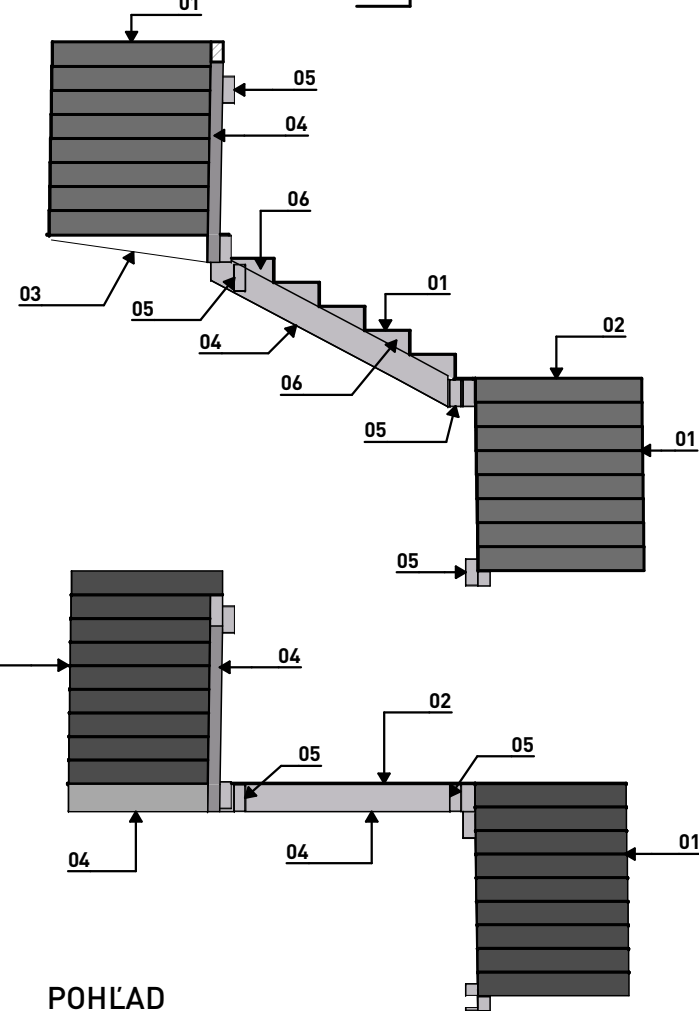
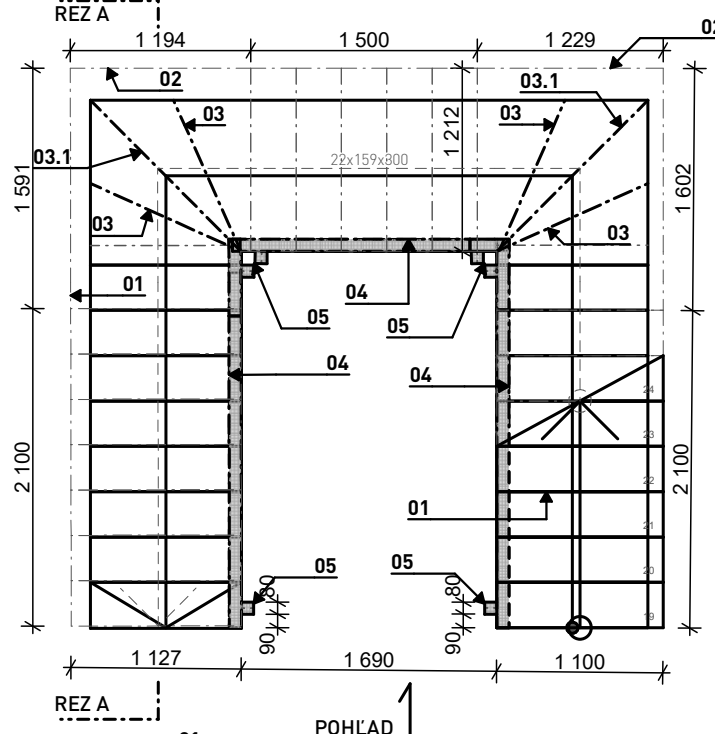
Z0 - Hlavné ocelové schodisko

- 01 :: NÁSTUPNICE A PODSTUPNICE = plný oceľový plech hrúbky 4 mm s protišmykovou úpravou náterom RAL 9011
- prvý a posledný stupeň na každom ramene = gumový protišmykový pás v kontrastnej sivej farbe.
02 :: PODESTY = plný oceľový plech hr. 8 mm
03 :: KONZOLY PODIEST = trojuholníkové spodné spevnenie oceľ. plech hr 8 mm kotvené do schodnice
03.1 KONZOLY PODIEST = 2 x trojuholníkové spodné spevnenie oceľ. plech hr 8 mm kotvené do schodnice
04 :: SCHODNICA = vyosená v každom ramene 1 oceľová schodnica profilu 180x80, hr.steny 6mm,
05 :: KOTVENIE SCHODNÍC = oceľ 180x80, hr.steny 6mm, dištančne kotvit na nosnú oceľ. konštrukciu šachty 100x100, hr. 10mm.
06 :: NAPOJENIE PODSTUPNÍC A NADSTUPNÍC NA SCHODNICU = oceľ 180x80, hr.steny 6mm

SCHODISKO 1.PP - 1.NP

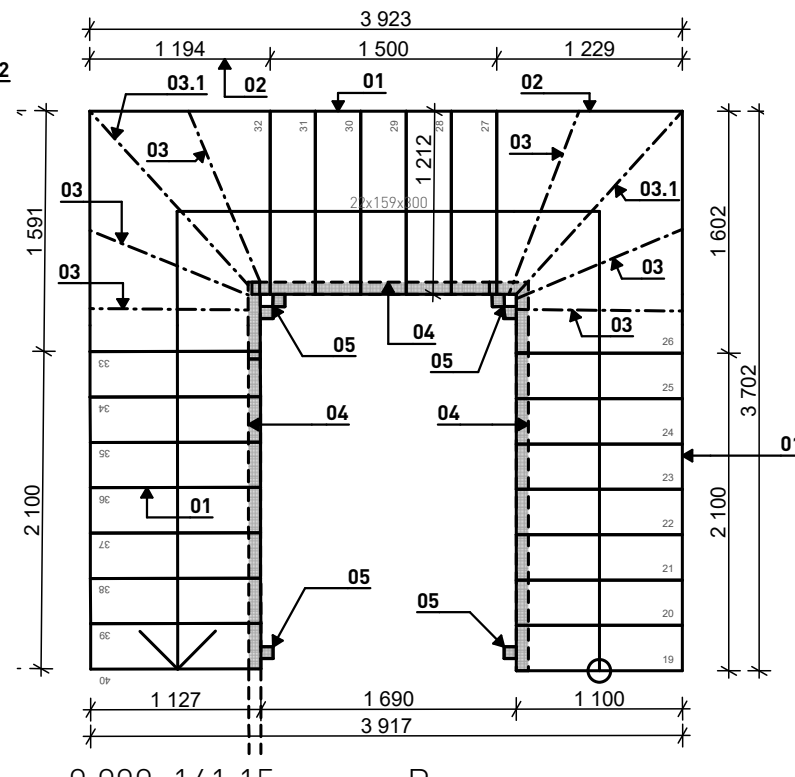


SCHODISKO 1.NP - 2.NP (schéma vrátane schodiska 1.PP-1.NP)

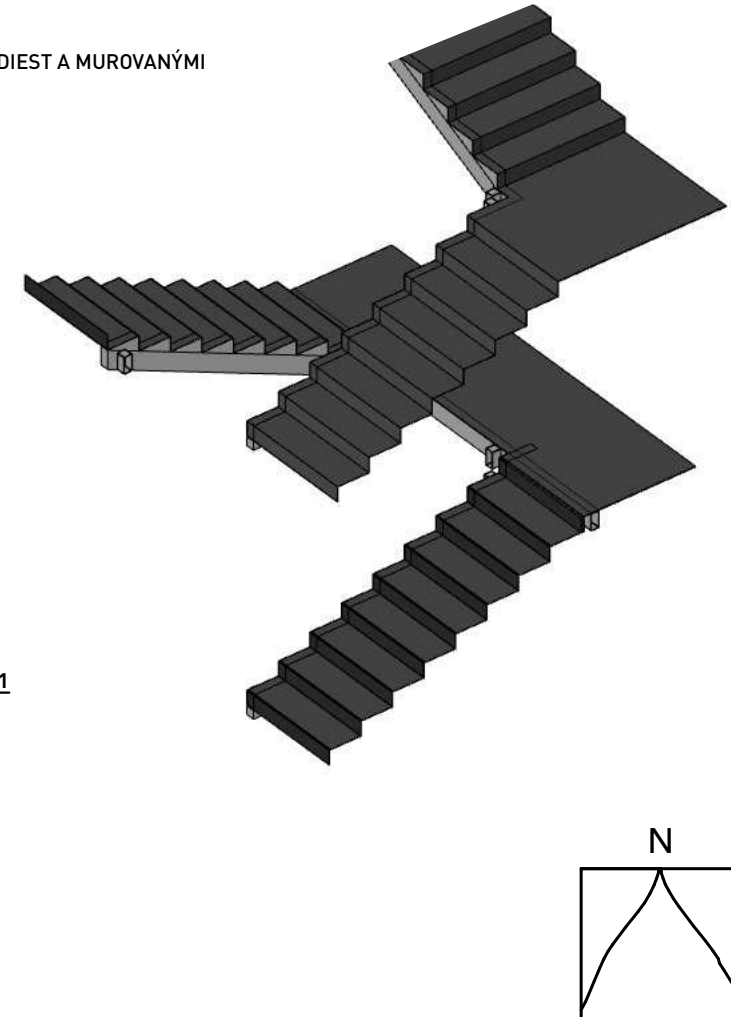


- POZNÁMKY : VŠETKY SPOJE SÚ RIEŠENÉ AKO ZVÁRANÉ
: VOLNÝ PRIESTOR MEDZI PLECHOM NÁSTUPNÍC, PODSTUPNÍC, PODIEST A MUROVANÝMI
OBVODOVÝMI KONŠTRUKCIAMI MÔŽE BYŤ MAXIMÁLNE 50 mm

SCHODISKO 1.NP - 2.NP



+0,000=141,15 m n.m. Bpv / súradnicový systém S-JTSK



Stavba:

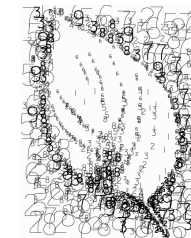
Kreatívne centrum Nitra – Kino Palace

Investor:

Mesto Nitra
Štefánikova trieda 60
950 06 Nitra
www.nitra.sk
info@nitra.sk
+421 3765 02 111

Generálny projektant:

Livinark s.r.o.
Na hore 1724/5
040 22 Košice
www.livinark.sk
livinark@gmail.com
+421 907 258 707



Autori:

Tomáš Boroš
Maroš Mitro
Dominika Jenčová
Martina Hončárová
Pavel Bakajsa
Branislav Ivan

Miesto:

Radlinského 108 / 9, 949 01 Nitra = 48.312177, 18.088820

Dátum:

December 2019

HIP:

Ing.arch. Branislav Ivan

Profesia:

ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÁ ČASŤ

Zodp. projektant:

Ing.arch. Branislav Ivan

Vypracoval:

Ing.arch. Tomáš Boroš, ArtD.

Objekt:

SO 01

Obsah výkresu:

Výkaz zámočníckych výrobkov

Dátum tlače:

Stupeň: DSP + DRS

Formát:

Mierka:

1:50, 1:200

Paré:



Č. výkresu:

D.01.1.23.2