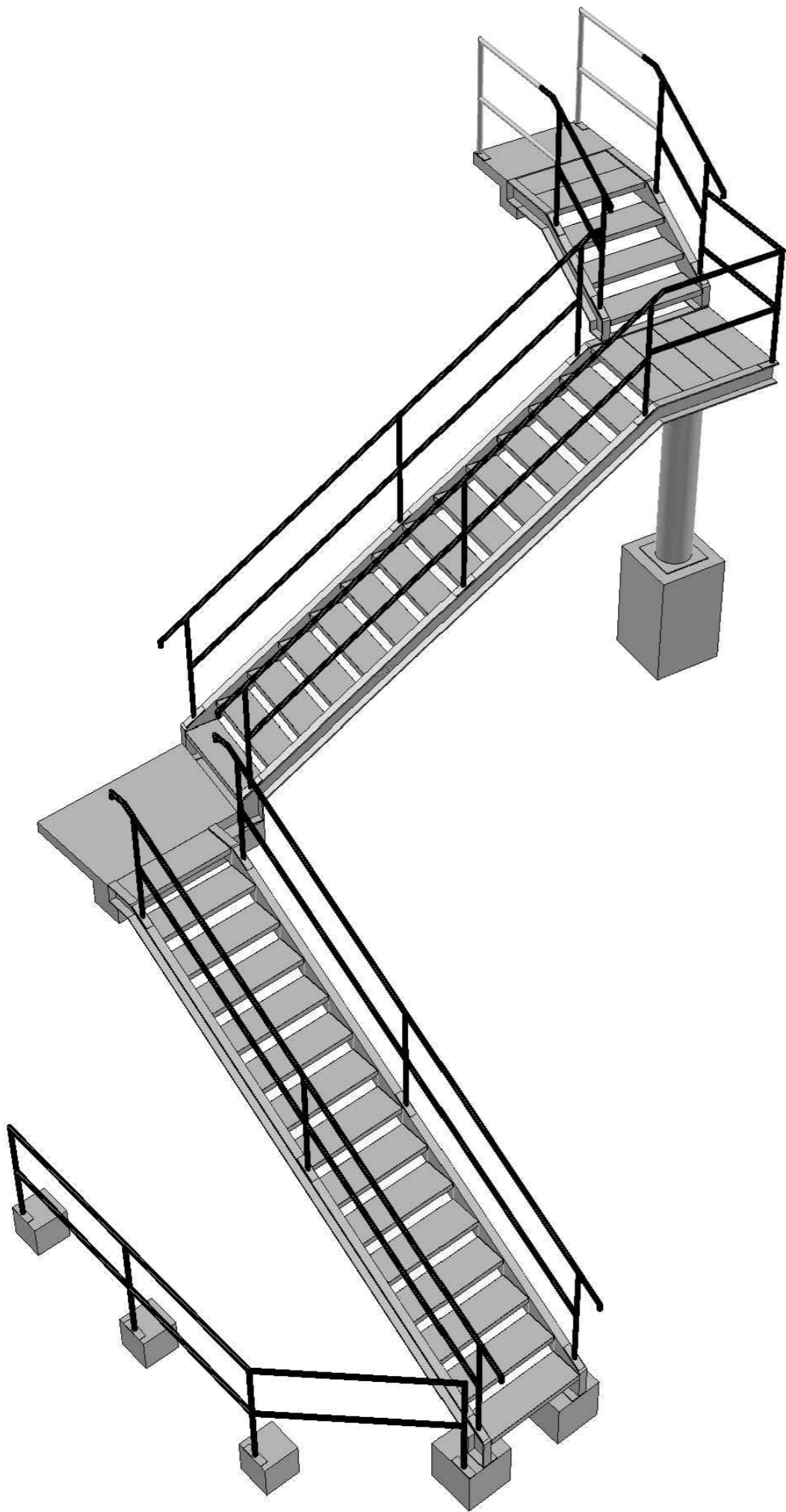


REKONSTRUKCE VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ

NÁHLED NA CELÉ SCHODIŠTĚ



POPIŠ PRACÍ :

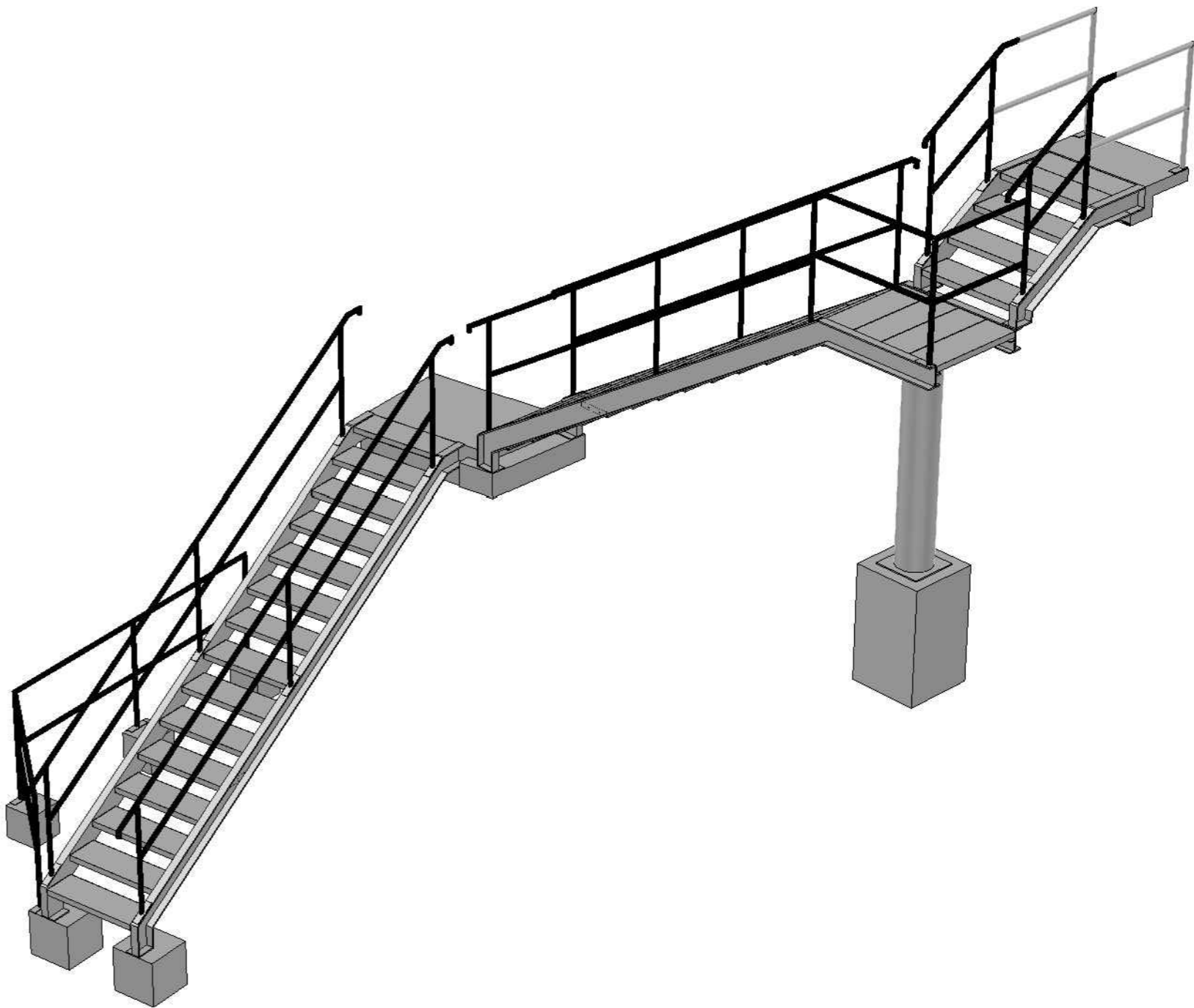
Horní branka bude nahrazena novou brankou, na kterou bude navazovat zábrana proti neoprávněnému vstupu nepovoláných osob do prostor expozice.
Dojde k sanaci oporné stěny. Budou opraveny spáry mezi kameny, obnoveny drenáže.
Bude opravena oporná stěna spodního ramene schodiště.
Povodní ocelové schodiště a zábradlí bude kompletně demontováno.
Stávající podesty budou vybourány.
Demontované zábradlí bude nahrazeno odězáno od zábradlí v ulici, ke kterému je v souasnosti přivaeno. Stávající zábradlí v ulici bude v místě zajištěno a natěno.
Před zahájením demontážních a bouracích prací bude pokácen strom jehož kmen je vrostl do stávající O. K. (zajistí objednatel).
Dojde rovněž k revitalizaci místní zeleni (nálet), která zasahuje do zmínovaných stavebních prací.
Na příslušných místech dojde k vykopání a betonáži základů (a podest) pro uložení nového ocelového schodiště.
Nové schodiště bude nakotveno do připravených základů na chemickou kotvu.
Po dokončení všech prací budou provedeny terénní úpravy, včetně zahradních prací.

SPECIFIKACE POUŽITÝCH MATERIÁLŮ :

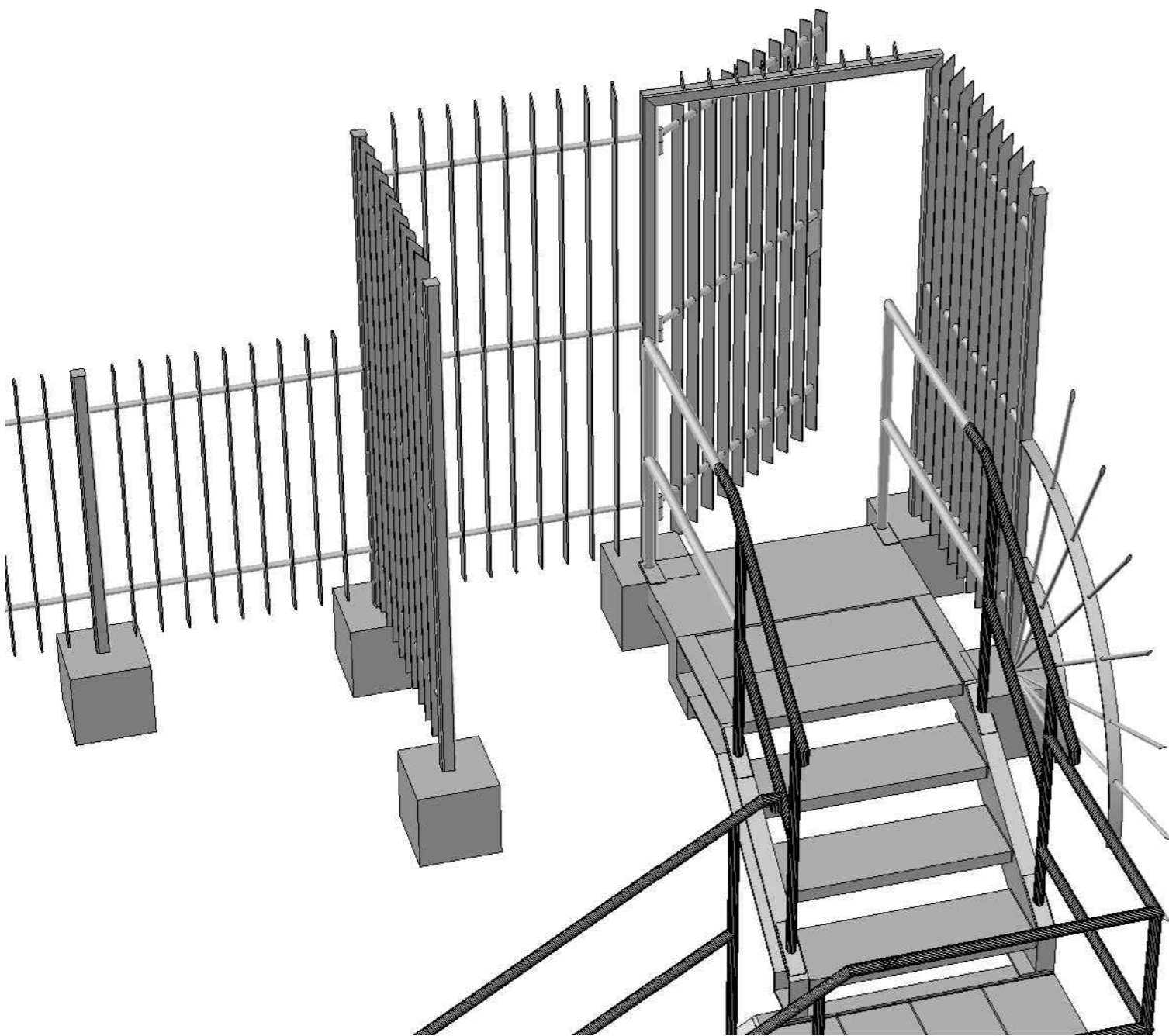
SCHODNICE - ocelový nosník U 180, pásovina 60x10
SCHODIŠOVÉ STUPN - sližkový plech tl. 4 mm pásovina 50x5
ZÁBRADLÍ - trubka 42,4x2, pásovina 60x5
NOSNÝ SLOUP - ocelový nosník U 100, plech tl. 10mm trubka 324x8

PARAMETRY SCHODIŠTĚ :

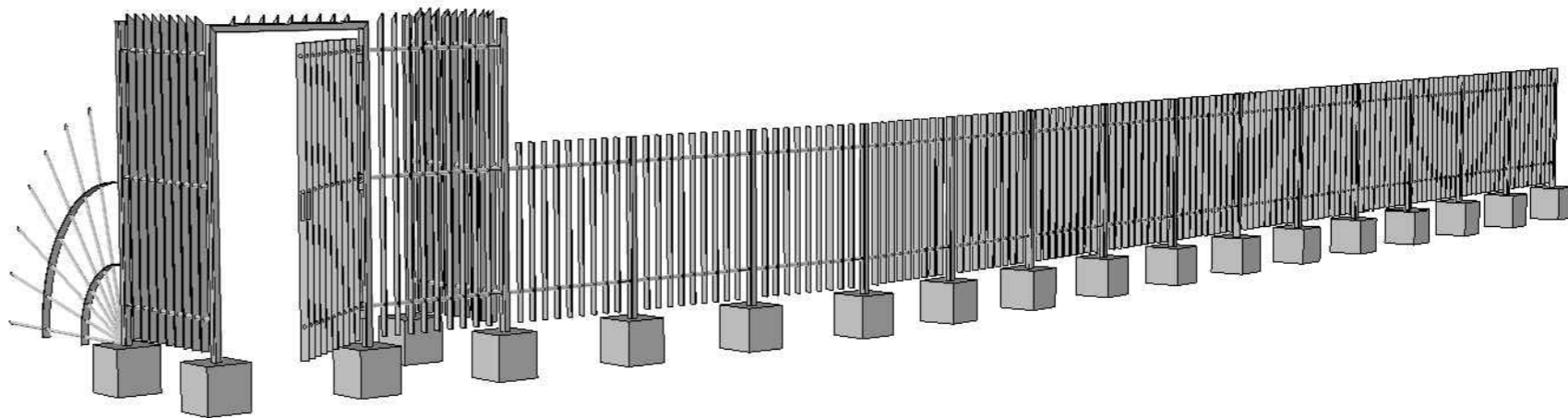
ROZMĚRY STUPN - 175x280 mm
PROCHOZÍ ŠÍŘKA - 860 mm
VÝŠKA ZÁBRADLÍ - 1020 mm



POHLED Z EXPOZICE NA BRANKU ZÁBRANY VSTUPU



POHLED Z ULICE NA CELOU ZÁBRANU PROTI VSTUPU



POZNÁMKA:
Veškeré snížené podhledy a vždy první a poslední vzniklý schod musí být označen žlutým šrafováním.
Veškeré ocelové konstrukce budou žárově zinkovány dle normy EN ISO 1461, spojovací materiál v úpravě ZN, nebo nerez.

Tento výkres nenahrazuje výrobní dokumentaci.
Veškeré rozměry je nutné ověřit na místě stavby.