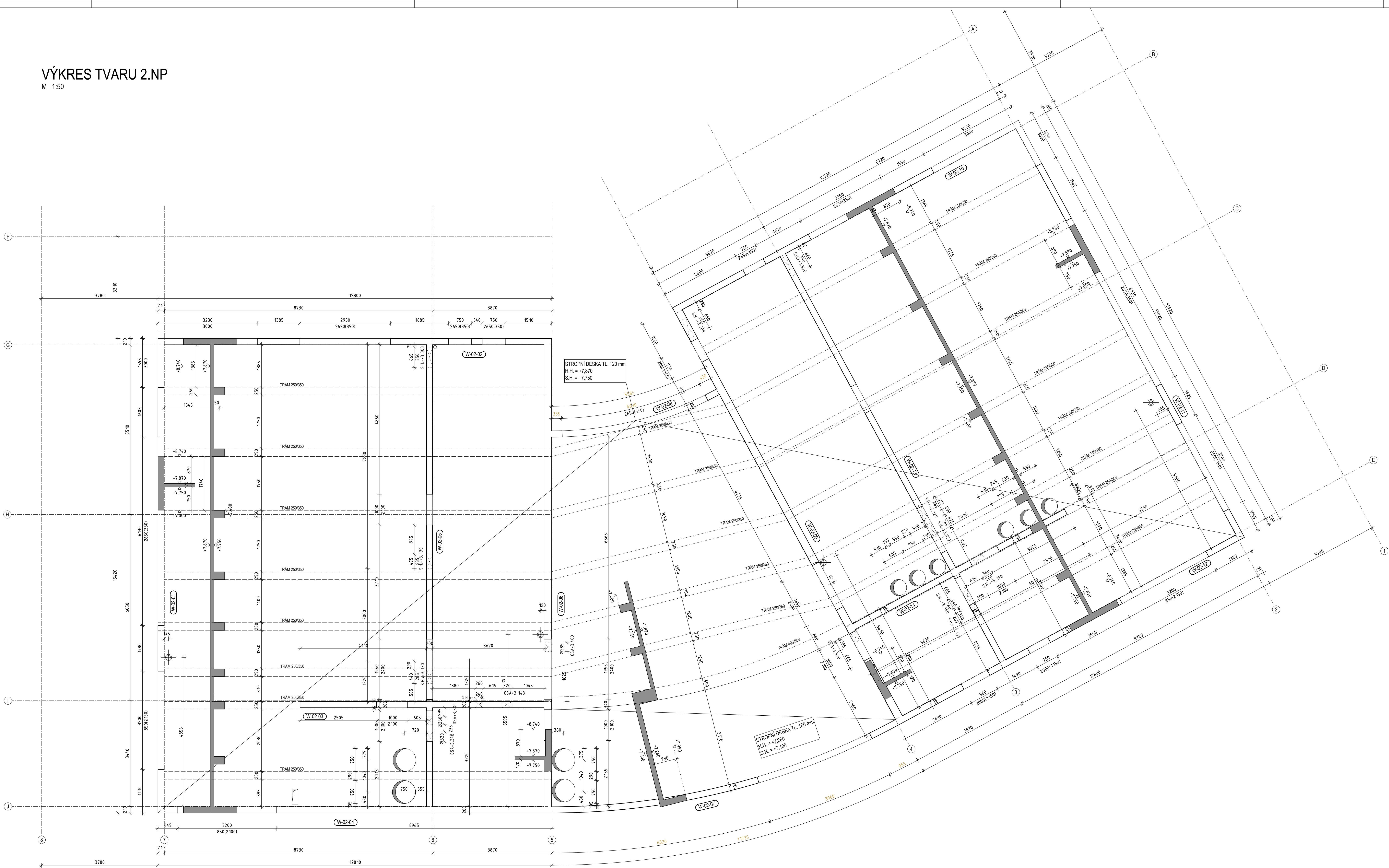


VÝKRES TVARU 2.NP  
M 1:50



POZNÁMKA

- PŘED ZAHÁJENÍM REALIZACE BUDE ZPRACOVÁNA DOKUMENTACE DALŠÍHO STUPNĚ - PODROBNA REALIZAČNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITELÉ
- TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ REALIZAČNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITELÉ
- PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ BUDE ŘEŠENO V DALŠÍM STUPNÍ DOKUMENTACE A KOORDINOVÁNO S VÝKRESY STAVEBNÍ ČÁSTI A PROFESÍ

LEGENDA

- ŽELEZOBETON
- ŽELEZOBETON MONOLITICKÝ - SKLOPENÝ ŘEZ

MATERIÁL

BETON ČSN EN 206-1  
C30/37-XC1  
VÝZTUŽ - B500B

NAVRHOVÁNO DLE ČSN EN 1992-1-1,  
VÝROBA BETONU A PROVÁDĚNÍ  
KONSTRUKCE PODLE ČSN EN 206+A1,  
ČSN EN 13670  
TRÍDA TOLERANCÍ 1, KONTROLNÍ TRÍDA 2

Bpv. 1:0,000 = 217,17 m.n. m.

Alcoa / Project  
**Mateřská škola Mydlinky,  
Praha 12, Modřany**

Generální projektant / Chief designer  
**LOXIA** a.s.  
Pražská 28, 100 00 Praha 2  
T: +420 221 511711, E: firma@loxia.cz

Schválil / Approved Datum / Date

Račnicka / Stamps

Investor / Developer  
Městská část Praha 12  
Příloha 0303S  
Praha 4 - Modřany  
143 00

Schválil / Approved Datum / Date

Stupň / Stage  
**DOKUMENTACE  
PRO PROVEDENÍ STAVBY**

Část dokumentace - profese / Part documentation - trades  
D.1.2 - STATICKÉ ŘEŠENÍ

Část stavby / Part of project  
F1

Vypracoval / Designed by  
STAVEK s.r.o., Moškovská 576/11, 180 00 Praha 8

Vypracoval / Elaborated by  
Ing. Zdeněk Bily

Kontroloval / Checked  
Ing. Zdeněk Bily

Dozoroval / Supervised by  
Ing. Vít Lel

Obsah / Content  
Výkres tvaru 2.NP

| Metrika / Scale | Číslo / Part | Číslo / Part | Číslo / Part | Číslo / Part | Číslo / Part | Číslo / Part | Číslo / Part |
|-----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 1:50            | MS11         | D.1.2        | F1           | ST           | F            | 20           | rev. C       |

Datum / Date  
31.01.2020