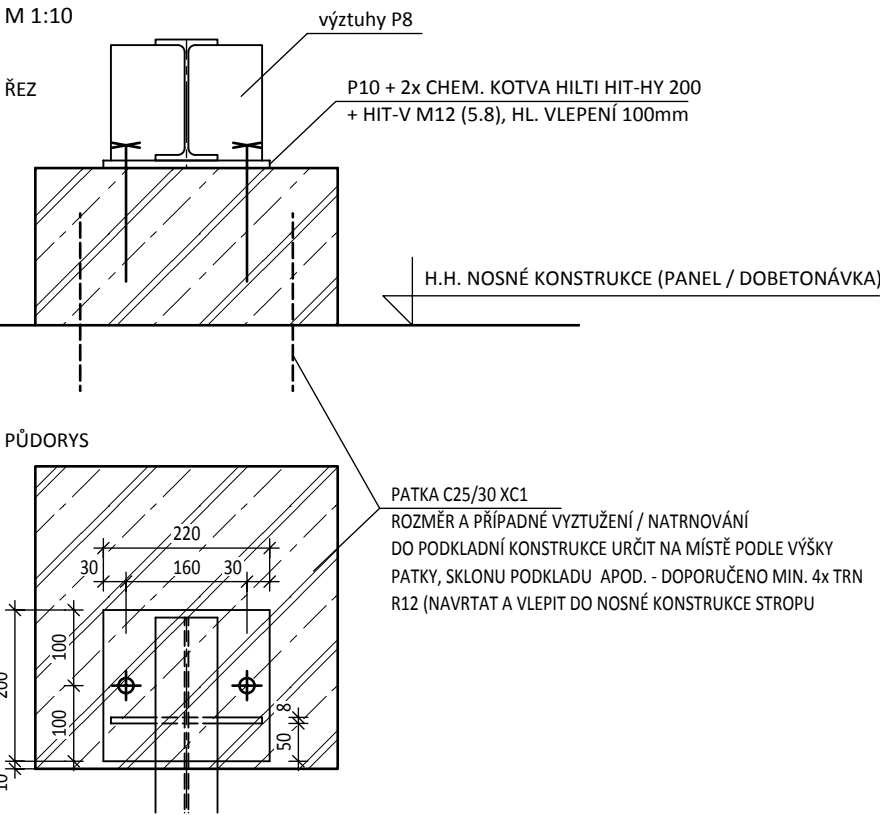


POZNÁMKY:

- ZPŮSOB OSAZENÍ JEDNOTEK MUSÍ BÝT DOŘEŠEN V RÁMCI DÍLENSKÝCH VÝKRESŮ (V PŘÍPADĚ POTŘEBY DOPLNIT POMOCNÉ PROFILY V MÍSTĚ PODPŮRNÝCH BODŮ JEDNOTEK - JEDNOTKY NEMOHOU BÝT VYNÁŠENY POCHOZÍM ROŠTEM NEBO PALUBOU BEZ DOPLNĚNÍ OCEL. NOSNÍKŮ)
- PŘÍPOJE OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ SVAŘOVANÉ
- NOSNÍKY MOHOU BÝT OSAZENY V JEDNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNI (PROVAŘENÉ SPOJE) NEBO NAD SEBOU, ZTUŽUJÍCÍ (STABILIZAČNÍ) PROFILY IPE100 BUDOU VEVAŘENY MEZI NOSNÍKY IPE 160, HORNÍ PÁSNICE NOSNÍKŮ BUDOU V JEDNÉ VÝŠKOVÉ ÚROVNI
- ULOŽENÍ NOSNÍKŮ NAD PILÍŘE NIŽŠÍHO PODLAŽÍ - DO KAPSY VE STÁVAJÍCÍM ZDIVU (OBETONOVAT), MIMO STÁVAJÍCÍ STĚNY PROVÉST BETONOVOU PATKU 400x400 A NOSNÍKY ZAKOTVIT NA CHEM. KOTVY

DETAIL 1

M 1:10



MATERIÁLY:

OCEL KONSTRUKČNÍ S235
BETON C25/30
CHEM. KOTVENÍ HILTI HIT-HY 200 + HIT-V (5.8)

LEGENDA:

- NAVRHOVANÉ OCELOVÉ NOSNÍKY
- ↗ POCHOZÍ POROROŠT - SMĚR NOSNÝCH PÁSKŮ, ALT. NAPŘ. 2x OSB 22mm (vyznačen směr hlavní osy desek, desky prošroubovat / slepit)
- - - SVISLÉ NOSNÉ KONSTRUKCE (PILÍŘE) V NIŽŠÍM PODLAŽÍ
- OBRYS JEDNOTKY

	00
revize datum	poznámka
kreslil	kontr.

projekt:

"STAVEBNÍ ÚPRAVY LABORATOŘÍ - SVÚ PRAHA, LYSOLAJE"

investor:

Státní veterinární ústav Praha

Sídlištní 136/34
165 03 Praha 6 - Lysolaje

generální projektant:

Ing.arch. Martin Rössler

autorizovaný architekt č. a . 02962

Štefánikova 6/57, 150 00 Praha 5

IČO: 6601 0713

DIČ: CZ 680129 0936

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

stavební objekt:

-

část projektu / profese:

STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST

zpracovatel části:

HSD statika s.r.o.

U Libeňského pivovaru 63/2, 186 00 Praha 8- Libeň

zodpovědný projektant:

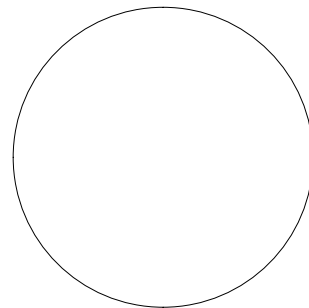
Ing.Dušan Davídek

projektant:

Ing.Dušan Davídek

razítko, podpis:

paré:



měřítka:

M 1:50/1:10

datum:

KVĚTEN 2018

název výkresu:

**OCELOVÁ KONSTRUKCE
POD JEDNOTKOU VZT**

stavební objekt:

číslo výkresu:

-

D.2.2