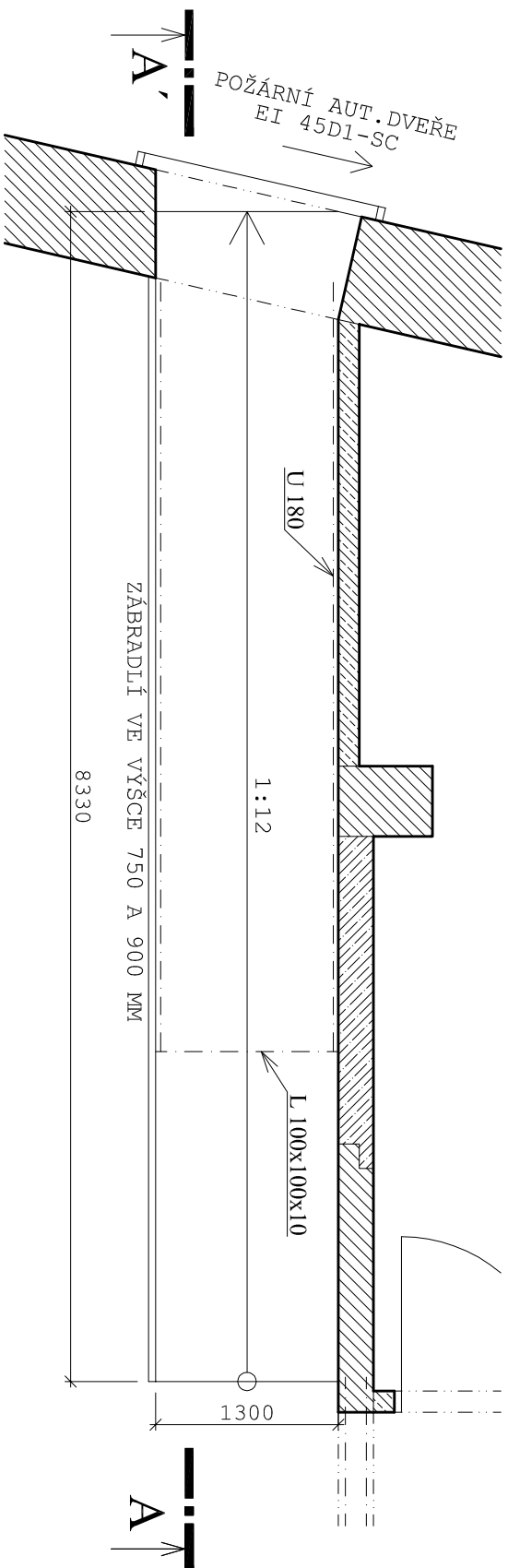


PUDORYS



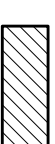
I. PATRO

SKLADBY KONSTRUKCÍ:

P1 Skladba podlahy - rampa:

- PVC tl. 3 mm
- lepidlo na PVC
- betonová mazanina tl. 100 mm + KARI sít'
- ocelové nosníky U 180 mm

LEGENDA:



Stávající zdivo

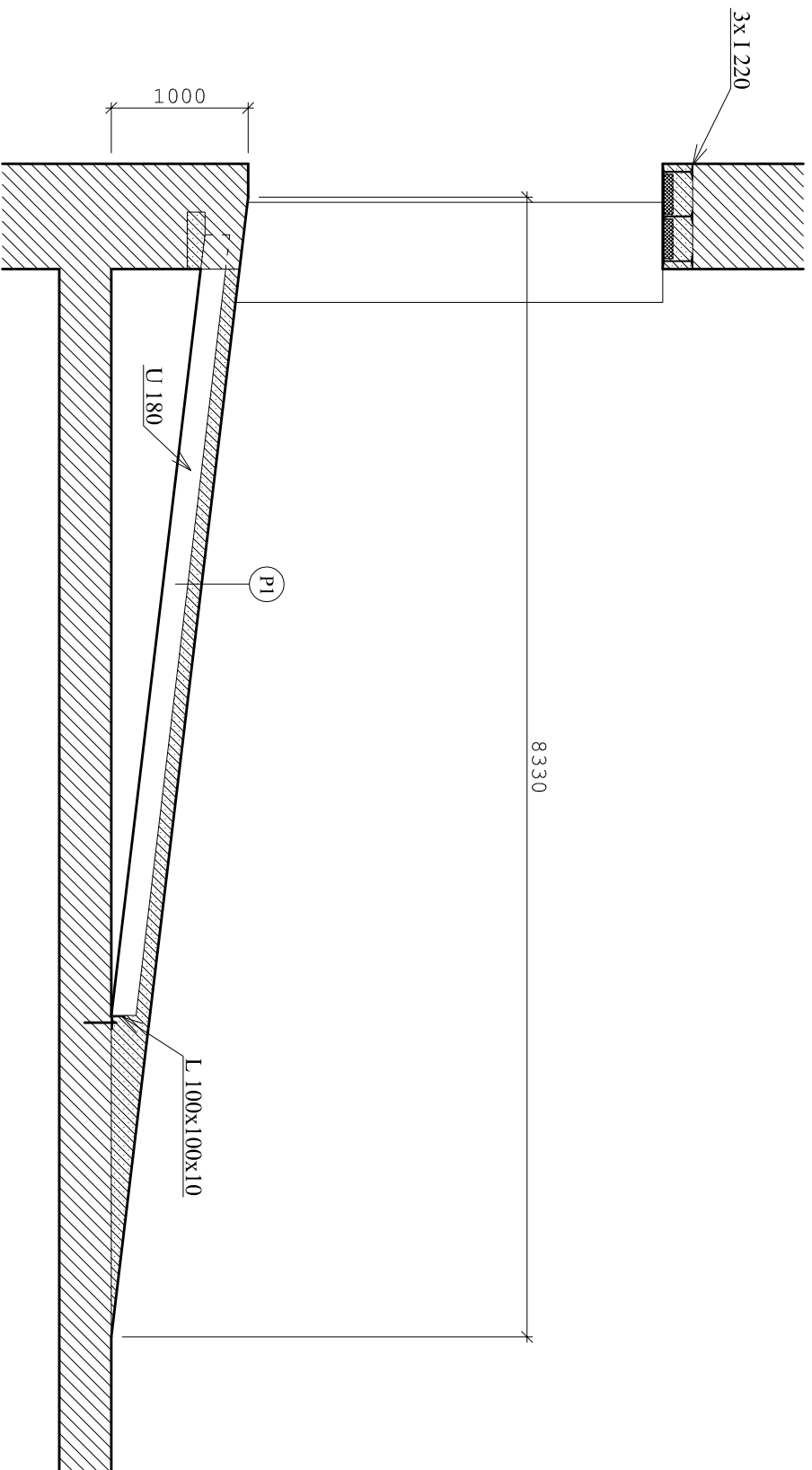


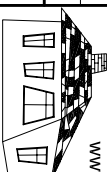
Nové pričkové zdivo z porobetonu P2-500 tl. 100 mm

POZNÁMKY:

- 1) Před bouráním otvoru je nutné podepření stropní (střešní) konstrukce
- 2) Minimální uložení ocelových nosníků I 220 je 250 mm
- 3) Mezi I profily budou vloženy plně cihly, poté zabetonovat + výztuž
- 4) Bude provedeno ocelové zábradlí ve výšce 750 mm a 900 mm
- 5) Na začátku a na konci ramene musí vodorovná část madla alespoň na vnější straně přesahovat nejméně 150 mm
- 6) Šikmá rampa musí být opatřena po obou stranách spodní tyčí zábradlí ve výšce 100 až 250 mm
- 7) Náslapná vstava z PVC musí splňovat příslušné normy ČSN pro medicínské prostory
- 8) Ocelový L nosník (100x100x10) bude přišroubován závitovou tyčí na chemickou kotvu

ŘEZ A-A'



ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		PROJEKTANT	
ING. ZDENĚK KUBÁNEK		ONDŘEJ MUSIL	
INVESTOR		NEMOCNICE NYMBURK, BOLESLAVSKÁ 4259, NYMBURK	
PAVILON D			
STAVEBNÍ ÚPRAVY NEMOCNICE NYMBURK			
STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ČÁST			
RAMPA - PŮDORYS + ŘEZ A-A'			
FORMÁT		A 3	
DATUM		LEDEN 2014	
STUPEŇ		DVZ	
Č. ZAKÁZKY		19/2013	
MĚŘÍTKO		1:50	
Č. VÝKRESU		F02.01	
 PROJEKCE STAVEB www.projekty-musil.cz tel: 722 300 950 