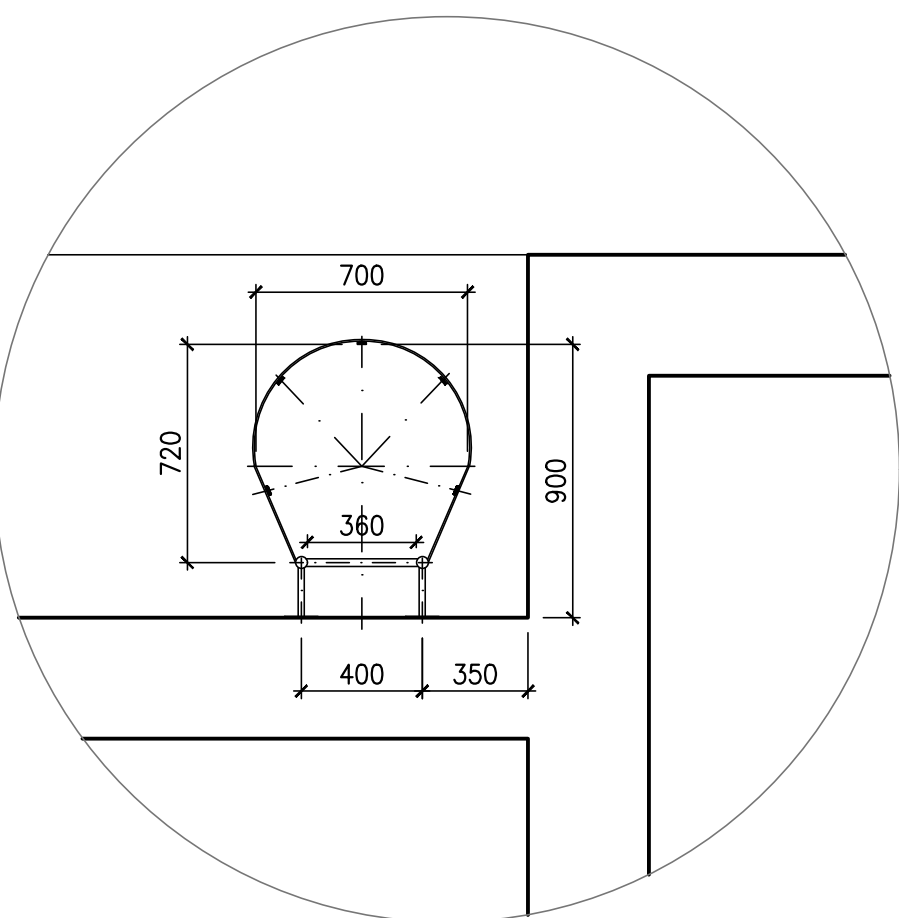


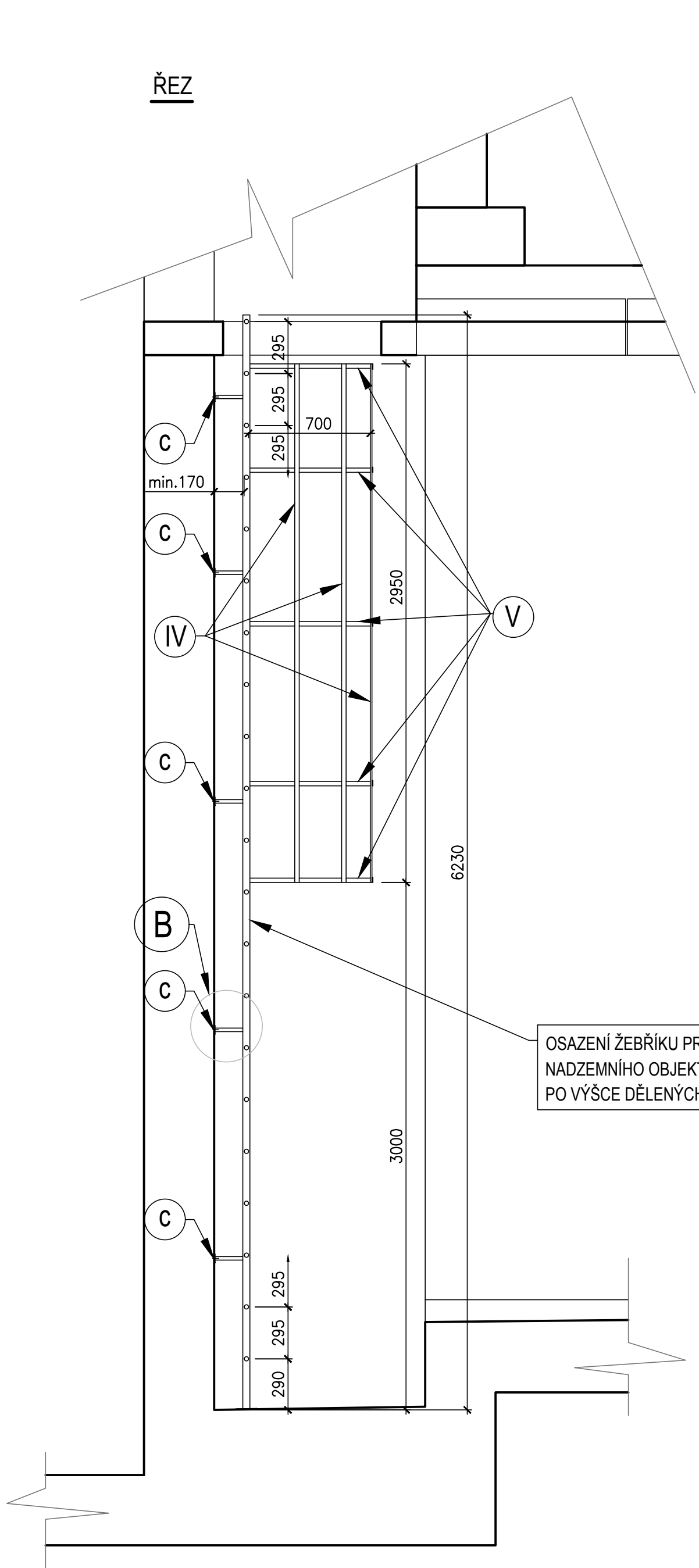
NEREZ ŽEBŘÍK - Z5

2 kpl (LEVÁ A PRAVÁ KOMORA)

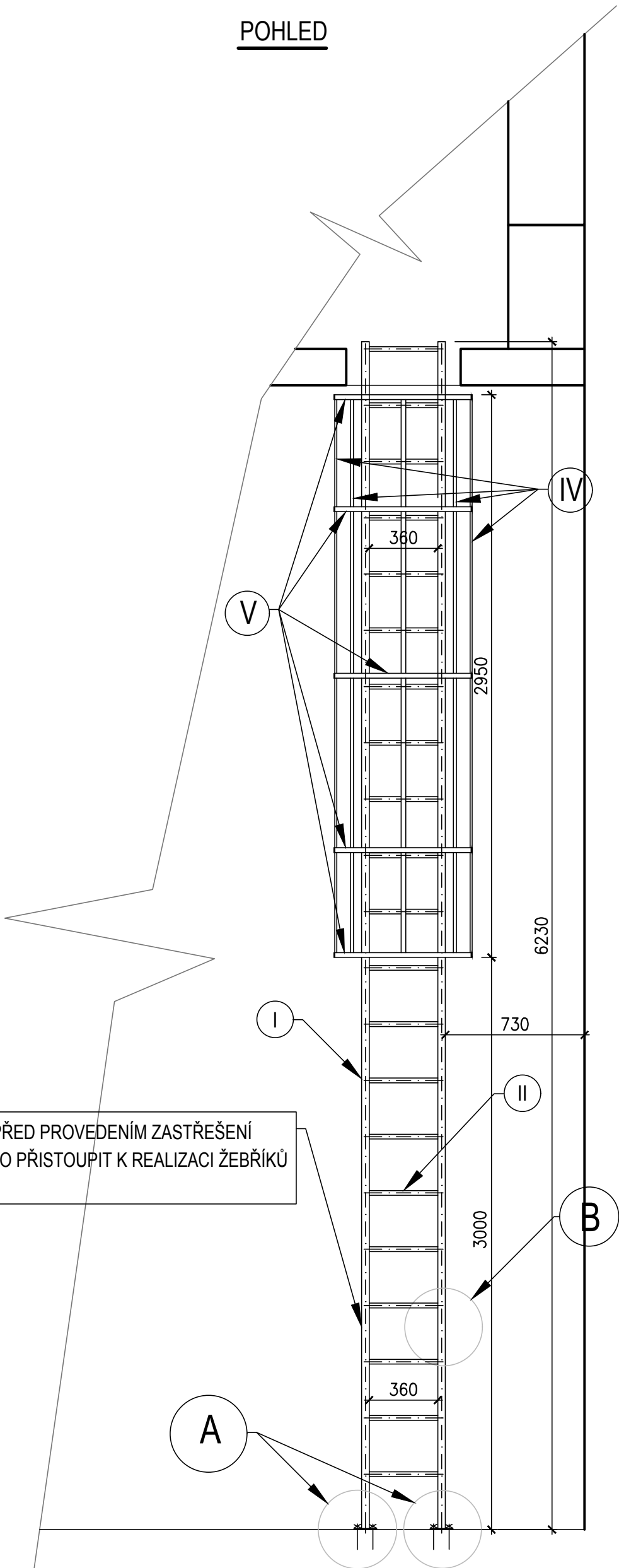
PŮDORYS



ŘEZ



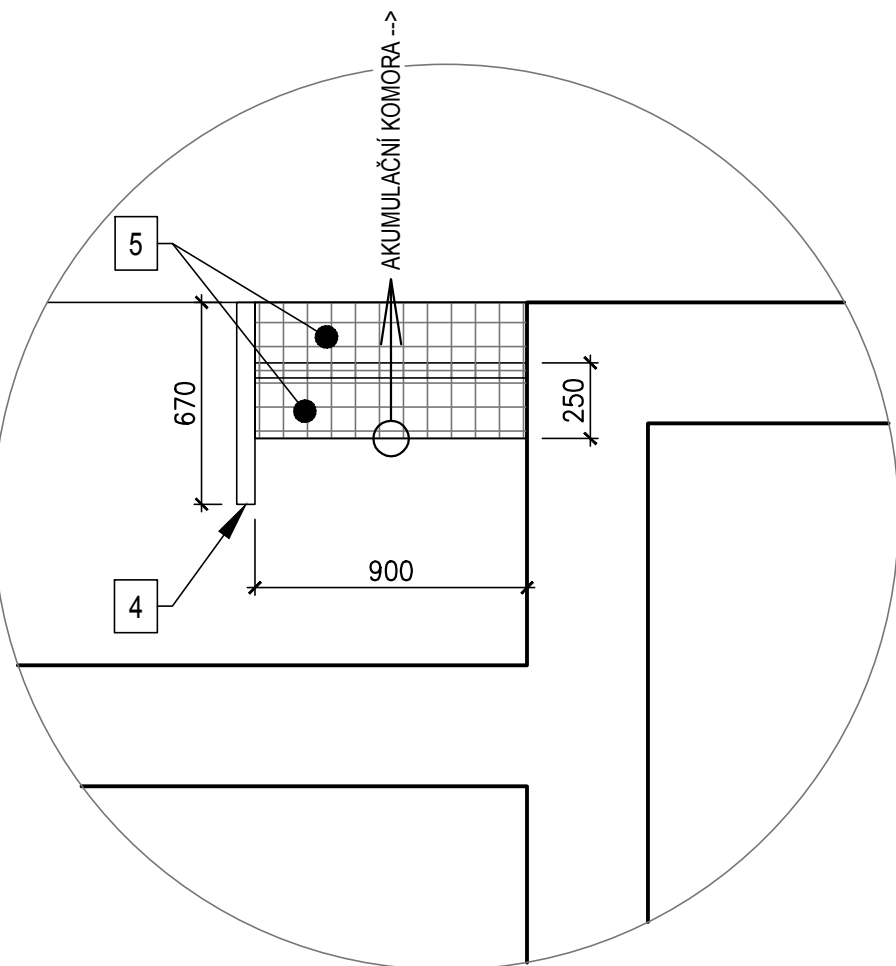
POHLED



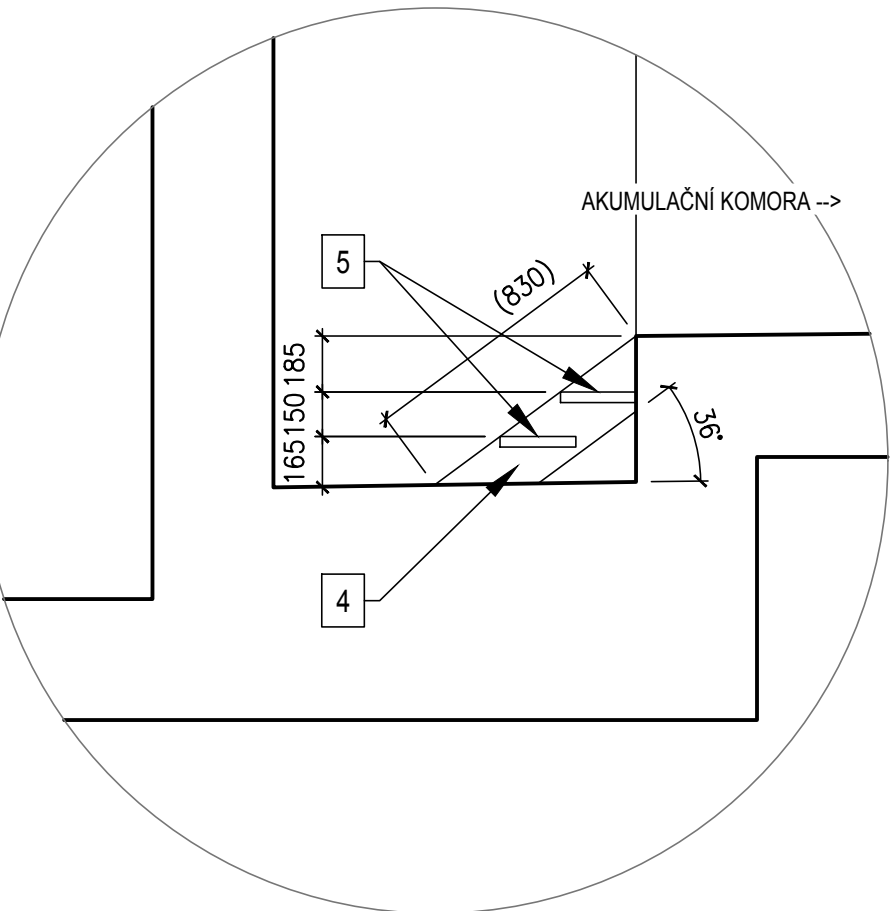
NEREZ ROŠTOVÉ SCHŮDKY - Z6

2 kpl (LEVÁ A PRAVÁ KOMORA)

PŮDORYS



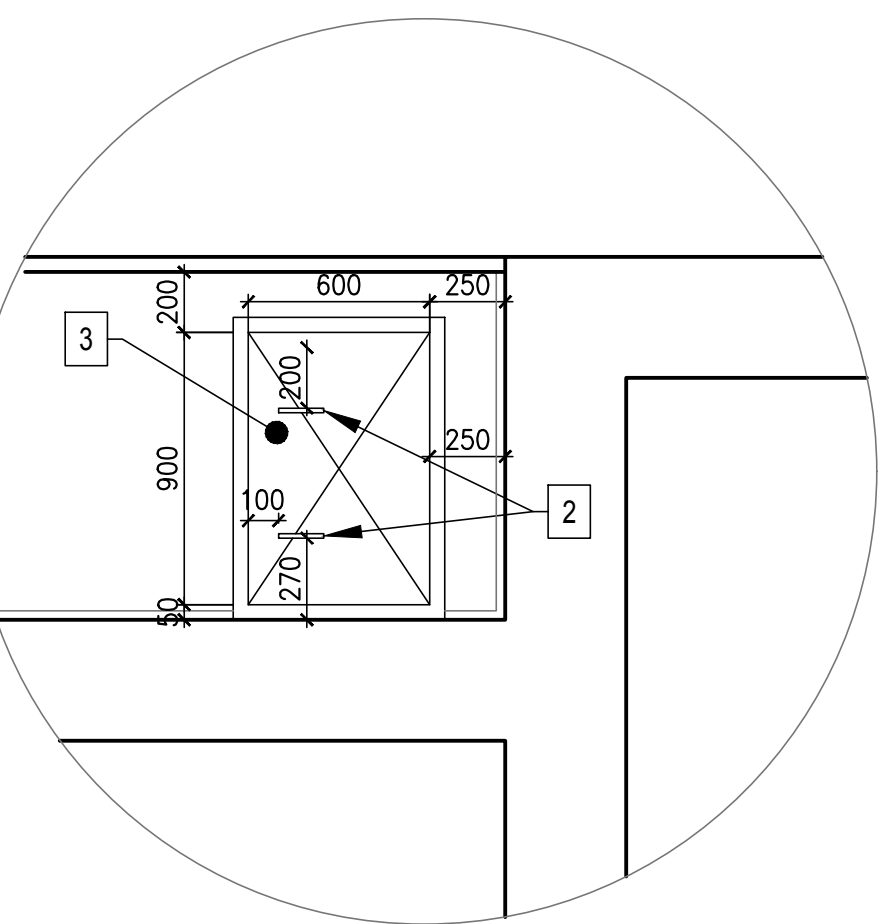
ŘEZ



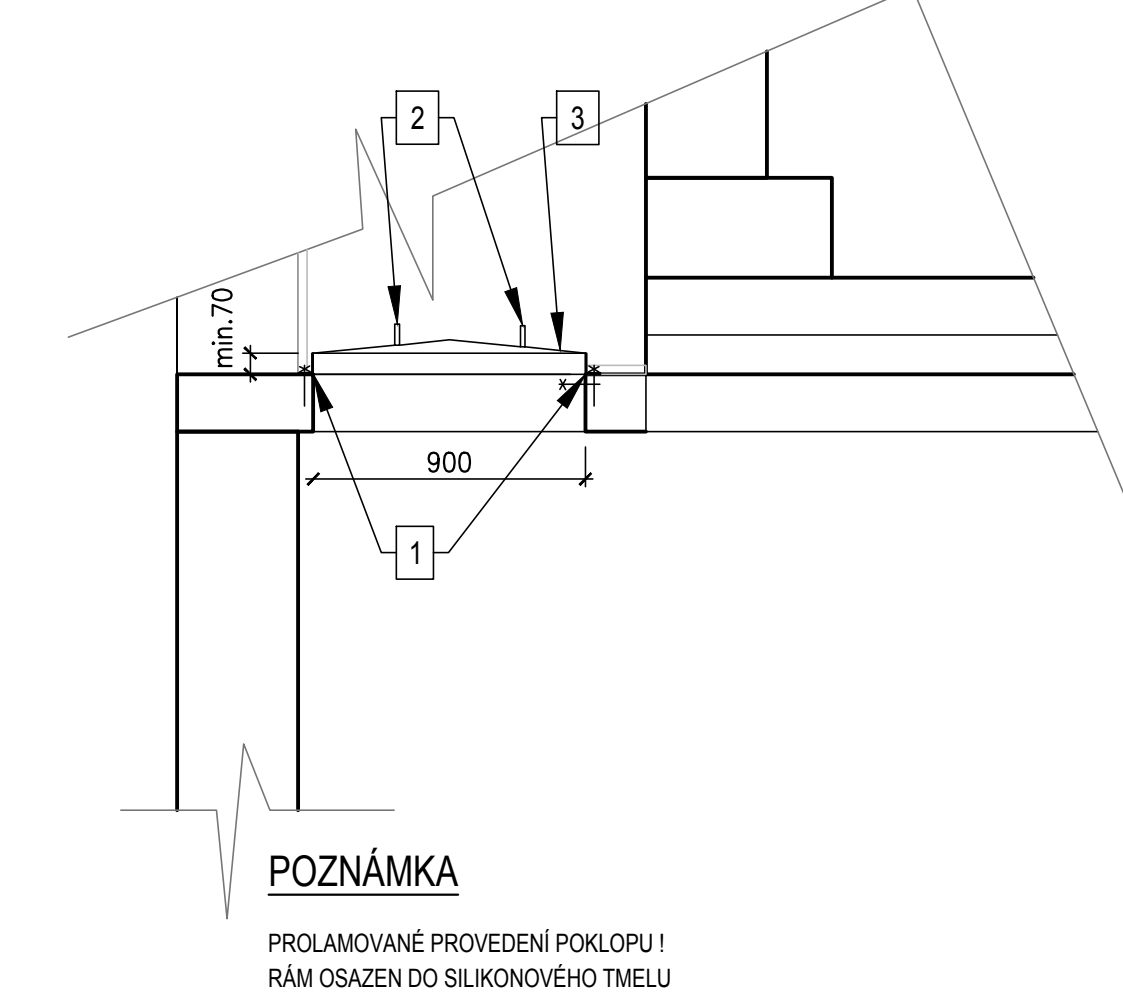
UZAVÍRATELNÝ NEREZOVÝ POKLOP - Z7

PAROTĚSNÉ & VODOTĚSNÉ PROVEDENÍ !
2 kpl (LEVÁ A PRAVÁ KOMORA)

PŮDORYS

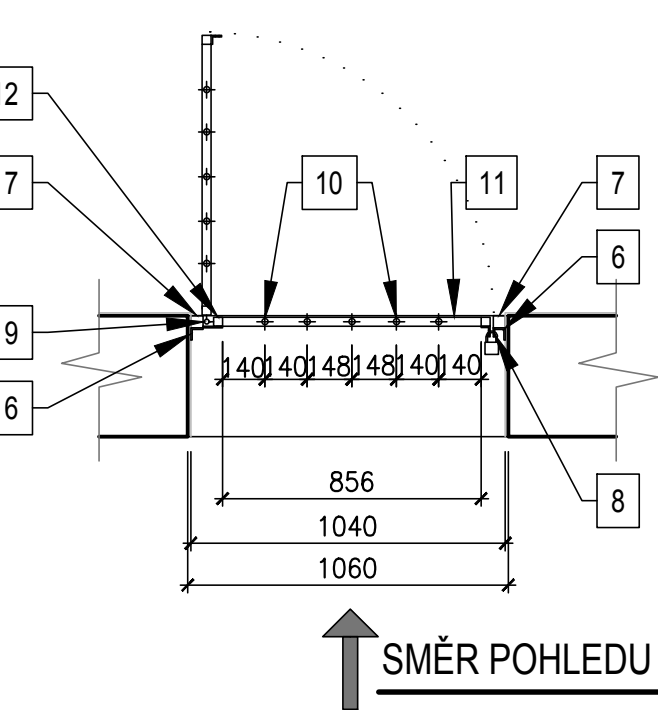


ŘEZ

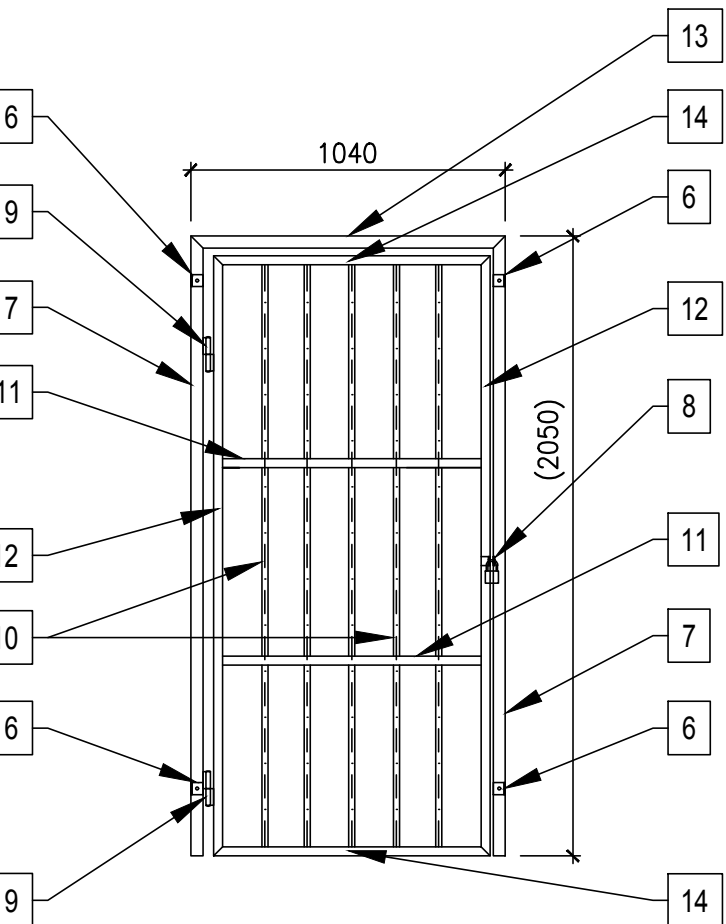


VSTUPNÍ MRÍŽ JEDNOKŘÍDLA - D-2

PŮDORYS



POHLED



POZNÁMKA

PO DOHODĚ S INVESTOREM PŘÍPADNĚ OSADIT ZARÁŽKOVOU PÁSNICI KE STAVĚNÍ POLOHY MRÍŽE

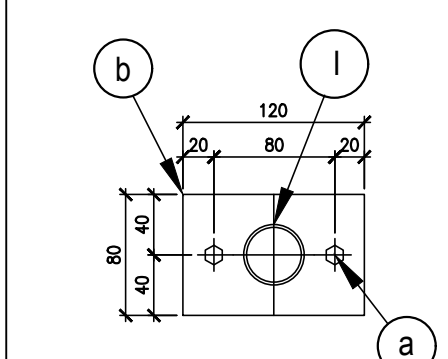
VÝPIS MATERIÁLU - MRÍŽ D-2 - NEREZ						
POL.	PROFIL	DĚLKA (mm)	Ks	HMOTN. (kg/m')	HMOTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
6	L - PROFIL 40 x 40 x 4	40	4	2,50	0,40	PŘÍVARENO K - 7
7	JEKL 40 x 40 x 2	2050	2	2,35	9,64	PŘÍVARENO K - 13
8	OČKO PRO VISACÍ ZÁMEK	/	2			PŘÍVARENO K - 7, 12
9	DÍLENSKÝ VYROBENÝ PANT	/	4			PŘÍVARENO K - 7, 12
10	TRUBKA Ø20 x 1,6	1925	5	0,74	7,12	PŘÍVARENO K - 11, 14
11	JEKL 30 x 30 x 2	855	2	1,84	3,15	PŘÍVARENO K - 10, 12
12	JEKL 30 x 30 x 2	1985	2	1,84	7,30	PŘÍVARENO K - 14
13	JEKL 40 x 40 x 2	1040	1	2,35	2,44	PŘÍVARENO K - 7
14	JEKL 30 x 30 x 2	915	2	1,84	3,37	PŘÍVARENO K - 12
				CELKEM	33,42	

VÝPIS MATERIÁLU - ŽEBŘÍK Z5 - NEREZ (1 kpl ŽEBŘÍKU)						
POL.	PROFIL	DĚLKA (mm)	Ks	HMOTN. (kg/m')	HMOTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
I	STĚŘIN Ø40 x 2	6230	2	1,90	23,67	PŘÍVARENO K - III
II	PŘÍČEL Ø25 x 2	360	21	1,15	8,69	PŘÍVARENO K - I
III	ÚCHYT ŽEBŘÍKU Ø 20 x 2	170	10	0,90	1,35	PŘÍVARENO K - I, C
IV	PÁSNICE 20 x 5	2950	5	1,98	29,21	PŘÍVARENO K - V
V	TŘMEN 20 x 5	1950	5	1,98	19,31	PŘÍVARENO K - IV
				CELKEM	82,23	

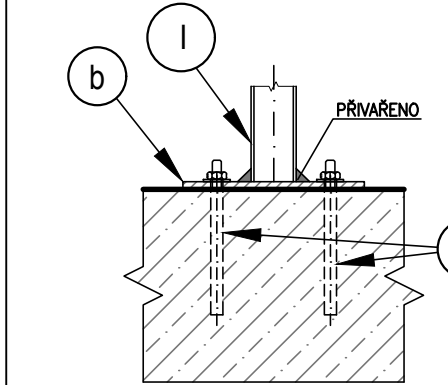
VÝPIS MATERIÁLU - PRVKY Z5, Z8 (VŽDY PRO 1 kpl)						
POL.	OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	Ks (Z5, Z8)	HMOTN. (kg/m')	HMOTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
a	LEP. KOTVA HIT HY 150 ŠROUB HAS-E-R M8 x 80 (NEREZ)	80/14	24, 8	0,15	4,80	SYSTÉM HIT ITI
b	PLECH 120 x 80 x 5	120 x 80 x 5	2, 0	0,37	0,74	NEREZ
c	PLECH 110 x 50 x 5	110 x 50 x 5	10, 4	0,21	2,94	NEREZ
				CELKEM	8,48	

MOŽNÉ ZPŮSOBY KOTVENÍ

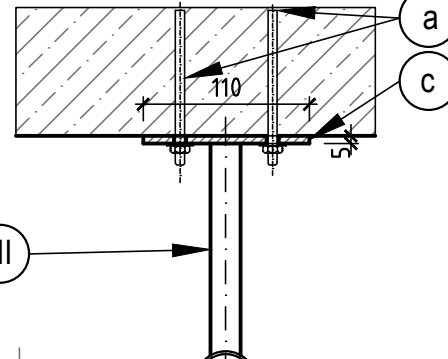
DETAIL A
MĚR. 1:5
PŮDORYS



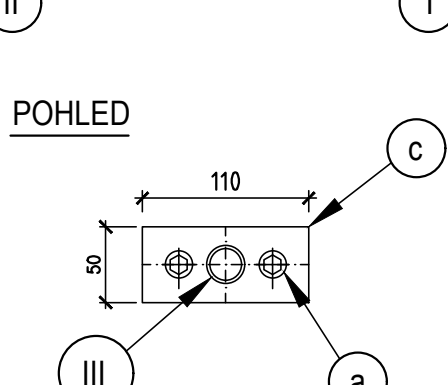
SVISLÝ ŘEZ



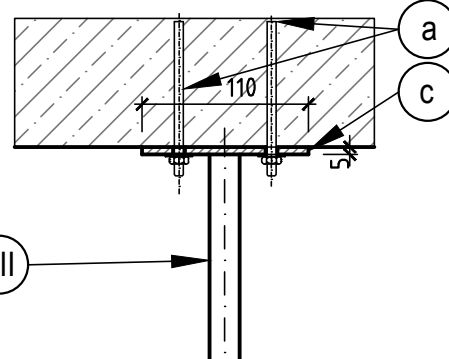
DETAIL B
MĚR. 1:5
VODOROVNÝ ŘEZ



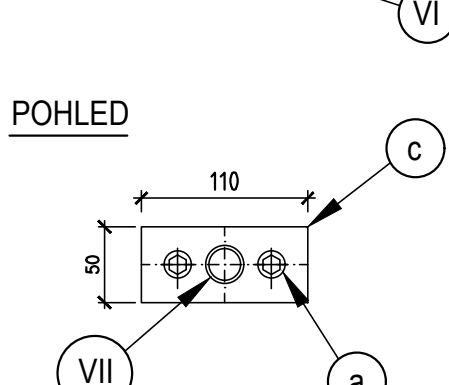
POHLED



DETAIL C
MĚR. 1:5
VODOROVNÝ ŘEZ



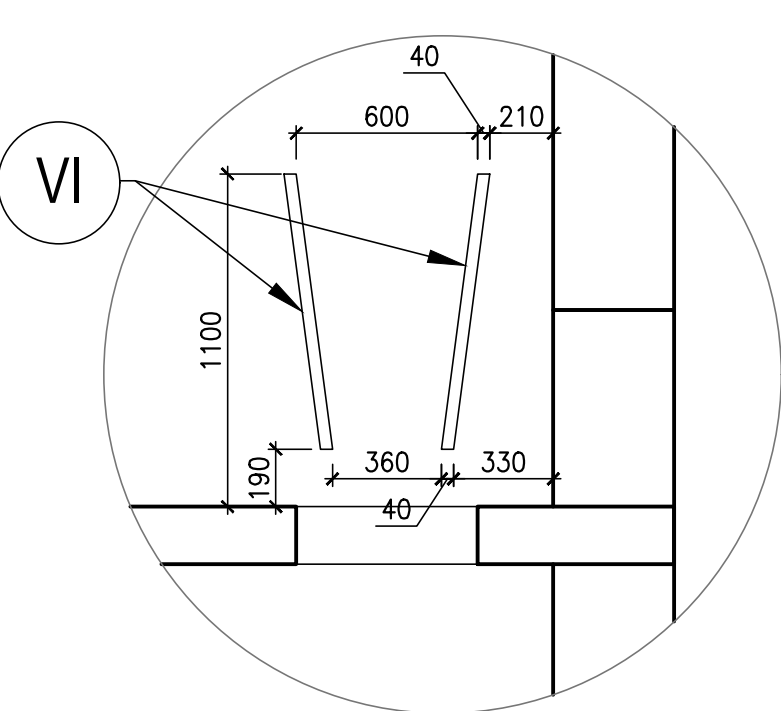
POHLED



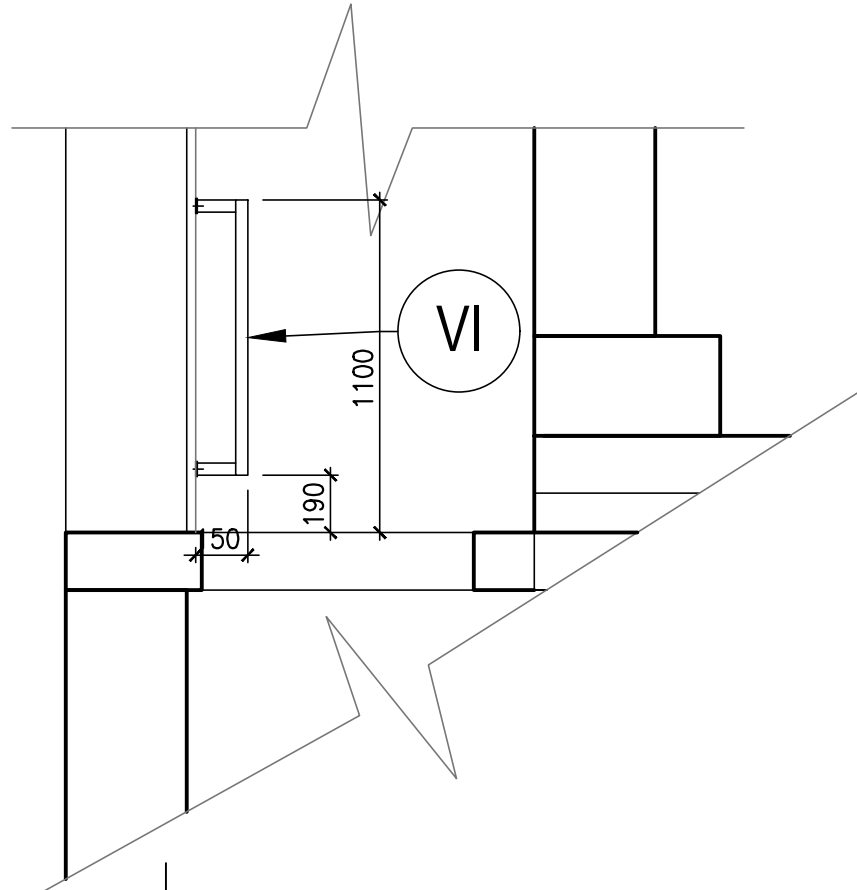
NEREZ VÝSTUPNÍ MADLA - Z8

2 kpl (LEVÁ A PRAVÁ KOMORA)

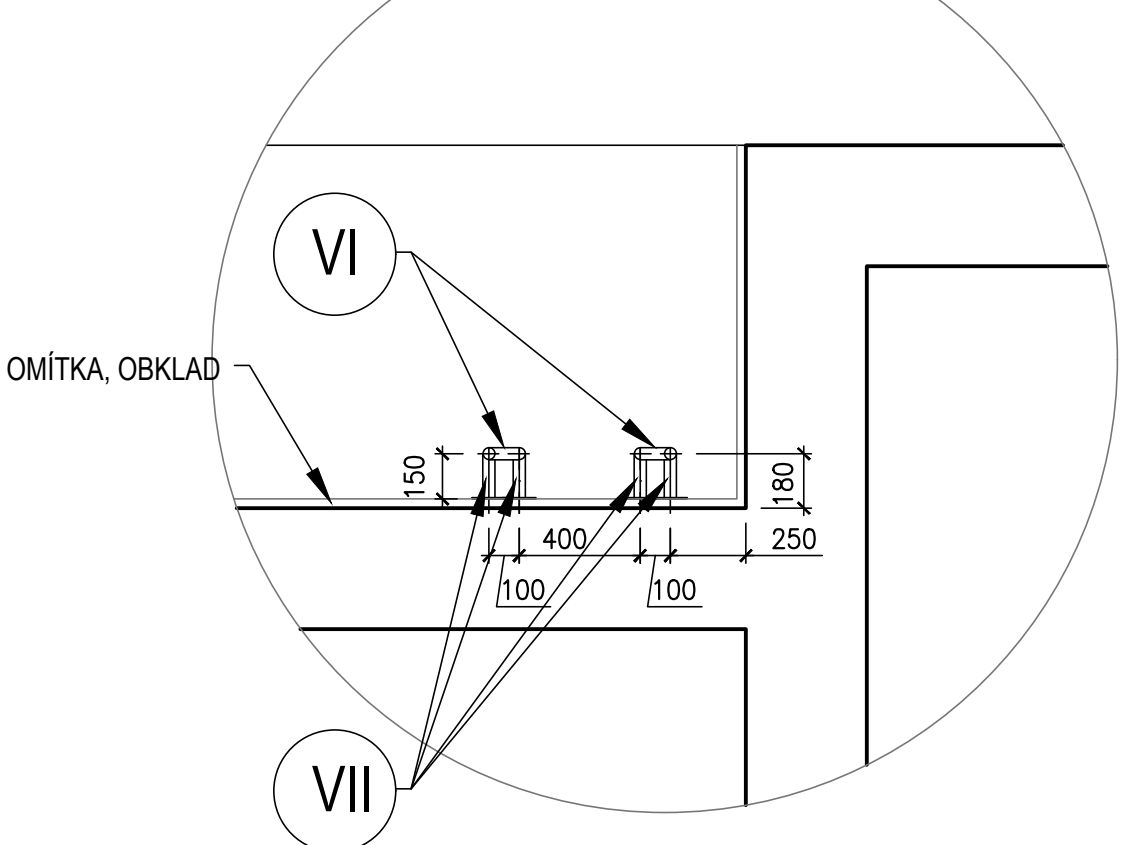
POHLED



ŘEZ



PŮDORYS



VÝPIS MATERIÁLU - MADLO Z8 - NEREZ (1 kpl MADLA)						
POL.	PROFIL	DĚLKA (mm)	Ks	HMOTN. (kg/m')	HMOTN. (kg/ celkem)	POZNÁMKA
VI	MADLO vč. PRODL. K UKOTVENÍ Ø 40 x 2	1160	2	1,90	4,41	
VII	NEOSAZENO					
				CELKEM	4,41	

VÝPIS MATERIÁLU - SCHŮDKY Z6 - NEREZ				
POL.	PROFIL	DĚLKA (mm)	Ks	POZNÁMKA
4	LOMENÁ SCHODNICE	830	1	-
5	STUPĚŇ	250 x 900	2	ŠÍŘKA STUPNĚ 250 mm

VÝPIS MATERIÁLU - POKLOP Z7 - NEREZ				
POL.	PROFIL	DĚLKA (mm)	Ks	POZNÁMKA
1	L-PROFIL	celk. 3000	2+2	PROFIL S PRÝŽKOVÝM TĚSNĚNÍM K DOSAŽENÍ PAROTĚSNOSTI
2	KRUHOVÝČTVERCOVÝ PROFIL	300	2	MADLO
3	NEREZ PROFILOVANÝ PROLAMOVANÝ PLECH	600 x 900	1	-

POZNÁMKA

VEŠKERÉ UVEDENÉ PROFILY A NÁVRHY KOTVENÍ JSOU ORIENTAČNÍ - ZHOTOVITEL DODÁ PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY DOKUMENTACI S KOMPLETNÍMI STATICKÝMI VÝPOČTY A NÁVRHY A POSOUZENÍ KOTVENÍ !

VEŠKERÉ POCHOZÍ ZÁMEČNICKÉ PRVKY MUSÍ BÝT DIMENZOVÁNY NA MIN. ÚJITNÉ ZATÍŽENÍ ODPovídAJÍCÍ 300 kg/m² (ČSN EN 1991-1-1)

VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ DOMĚŘIT NA MÍSTĚ!
VEŠKERÝ KOTVNÍ MATERIÁL BUDE Z NEREZOVÉ OCELI, DODÁVKA DODAVATELE

NEREZOVÝ SYSTÉM ZAHRAŇUJE SPOJOVACÍ MATERIÁL, KTERÝ NENÍ ZAHRAJNUT VE VÝPISU MATERIÁLU A JE NUTNÝ PRO MONTÁŽ

PŘESNÝ NÁVRH KOTVENÍ A SPOJOVÁNÍ BUDE SOUČÁSTÍ PODROBNĚ DODATELSKÉ DOKUMENTACE
VEŠKERÝ KOTVNÍ MATERIÁL BUDE Z NEREZOVÉ OCELI, DODÁVKA DODAVATELE

VEŠKERÉ ROZMĚRY ŽEBŘÍKŮ JE NUTNÉ DOMĚŘIT NA MÍSTĚ!

VEŠKERÉ DÍLY BUDOU Z NEREZOVÉ OCELI EN 1.4307 (AISI 304L), SVARY BUDOU PŘELEŠTĚNY A OŠETŘENY MOŘICÍMI PASTAMI

VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s.			
Křtízov 47, 150 00 PRAHA 5			
Vypracoval: Ing. L. Kužel	Hlavní inž. projekt: Ing. M. Butor		
Projektant: Ing. L. Kužel	Ved. atelieru: Ing. M. Butor		
SV MB, ROZŠÍŘENÍ SVV - ETAPA 2		Datum: říjen 2015	
D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECH. A TECHNOL. ZAŘÍZENÍ		Stupeň: DSP/DPS	
D.3 - SO 01 - OBJEKT VODOJEMU S ČS		Formát: 12 A4	
Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Cechova 1151, 293 22 Mladá Boleslav		Zak. číslo: VIS 3/15 - 002	
VÝKRES ZÁMEČNICKÝCH NEREZOVÝCH PRVKŮ		Měřítko: 1:25	
		Číslo přílohy: D.3.09	