

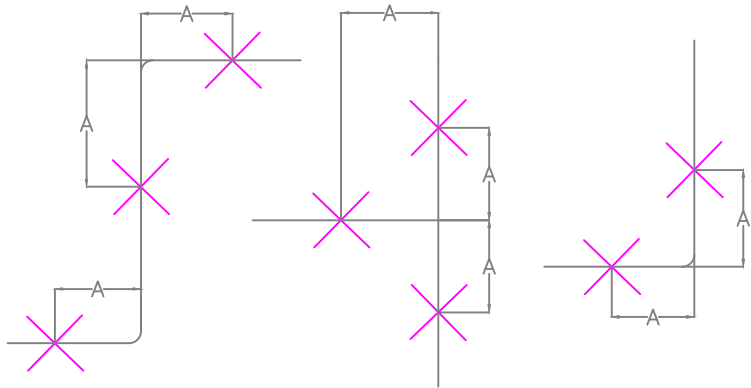
PŮDORYS  
M1:20

TRUBKA				
DN	PRŮMĚR	B	H	ZÁV. TYČ
15	21,3	68	29	M10
20	26,9	74	32	M10
25	33,7	79	36	M10
32	42,4	89	40	M10
40	48,3	97	44	M10
50	60,3	109	50	M10
80	88,9	135	65	M10

TRUBKA	BEZEŠVÁ	SVAŘOVANÁ		
DN	DIN 2448	DIN 2458	b	L1
	ROZMĚRY (mm)		(mm)	(mm)
15	...	21,3 x 2,6	8 ± 2	13
20	26,9 x 2,9	26,9 x 2,6	9,5 ± 2	15
25	33,7 x 3,6	33,7 x 3,2	10,5 ± 2	17
32	42,4 x 3,6	42,4 x 3,2	12,5 ± 2	19
40	48,3 x 3,6	48,3 x 3,2	12,5 ± 2	19
50	60,3 x 4,0	60,3 x 3,6	16 ± 2	23
65	76,1 x 4,5	76,1 x 3,6	19 ± 2	25
80	88,9 x 5,0	88,9 x 4,0	19 ± 2	25

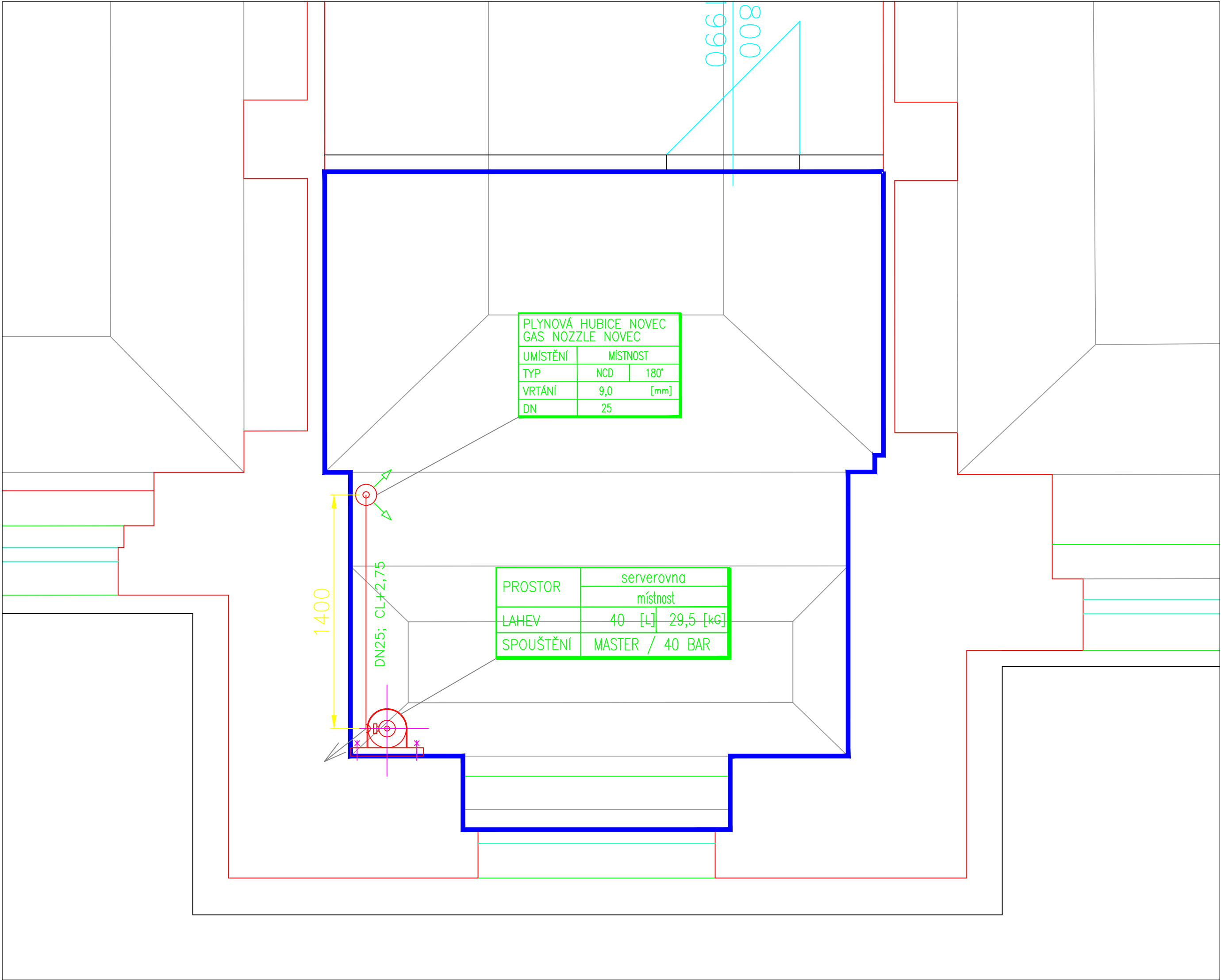
CLAMP PIPE  
UCHYCENÍ POTRUBÍ

A=max. 500mm



CLAMP ON CONSOLE  
UCHYCENÍ NA KONZOLU

ISO 14520 INTERNATIONAL STANDART: 2006	
JMENOVITÁ VELIKOST TRUBKY [DN]	MAXIMÁLNÍ ROZTEČ MEZI ZÁVĚSY [m]
6	0,5
10	1,0
15	1,5
20	1,8
25	2,1
32	2,4
40	2,7
50	3,4
65	3,5
80	3,7



LEGENDA

—	vedení k tryskám v prostoru (v pohledu) distribution pipe in room
—	vedení k tryskám nad zdv. pohledem distribution pipe to nozzle whereupon ceiling
—	vedení k tryskám ve zdv. podlaže distribution pipe in double floor
—	plynová hubice / gas nozzle
⊗	hubice pro jištění prostoru a zdv. podlahy hubice pro jištění prostoru nad zdv. pohledem
⊙	tlaková láhev FM200 bottle
⊥	konzola console
↗	oblast stoupání vedení direction up
↘	oblast klesání vedení direction down
⊠	vyrovnávací mřížka v pohledu a v podlaže instalovat dle možností

V SOULADU S § 4, ODS. 3 VYHLÁŠKY č. 246/2001 Sb. JE NAVRŽENÉ ZAŘÍZENÍ VYHAZENÝM POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ZAŘÍZENÍM. DLE § 5, ODS. 4 UVEDENÉ VYHLÁŠKY JE SPOLEČNOST TRASER CZ s.r.o., Vídelská 102, 619 00 BRNO, VÝROBCEM POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ZAŘÍZENÍ SE VŠEMI PRÁVNĚ STANOVENÝMI SOUVISLOSTMI. V SOULADU S § 5, 6, 7 A 10 VYHLÁŠKY č. 246/2001 Sb. PRO TUTO DOKUMENTACI VYMEZUJEME, ABY PROJEKTOVÁNÍ, MONTÁŽ, KONTROLU PROVOZUSCHOPNOSTI A OPRAVY TOHOTO ZAŘÍZENÍ PROVÁDĚL POUZE VÝROBCE NEBO JIM PROKAZATELNĚ PROSKOULENÁ OSOBA S PLATNÝM OPRÁVNĚNÍM VYSTAVENÝM VÝROBCEM.

REVIZE/REVISION:					
Č. ZM. NO. R.	DATUM/DATE:	POPS ZMĚNY/DESCRIPTION REVISION:	VYPRACOVAL/ ELABORATED BY:	KONTROLOVAL/ CONTROLLED BY:	SCHVÁLIL/ APPROVED BY:
MĚŘÍTKO/SCALE:	VYPRACOVAL/ ELABORATED BY:	Jaroslav Vaňásek	TYP SHZ/ TYPE SFS:	NOVEC	POČET M/ NUMBER M:
	KONTROLOVAL/ CONTROLLED BY:	Daniel Král	DATUM/DATE:	05/2014	4
	SCHVÁLIL/ APPROVED BY:	Daniel Král	PROJEKT/PROJECT:	Magistrát města Pardubice	STUPĚŇ/ PHASE:
					TD
NÁZEV VÝKRESU/DRAWING TITLE:		SHZ NOVEC POTRUBNÍ ROZVODY			
TRASER FIRE PROTECTION		CÍSLO VÝKRESU/DRAWING NO.: P1420-02			