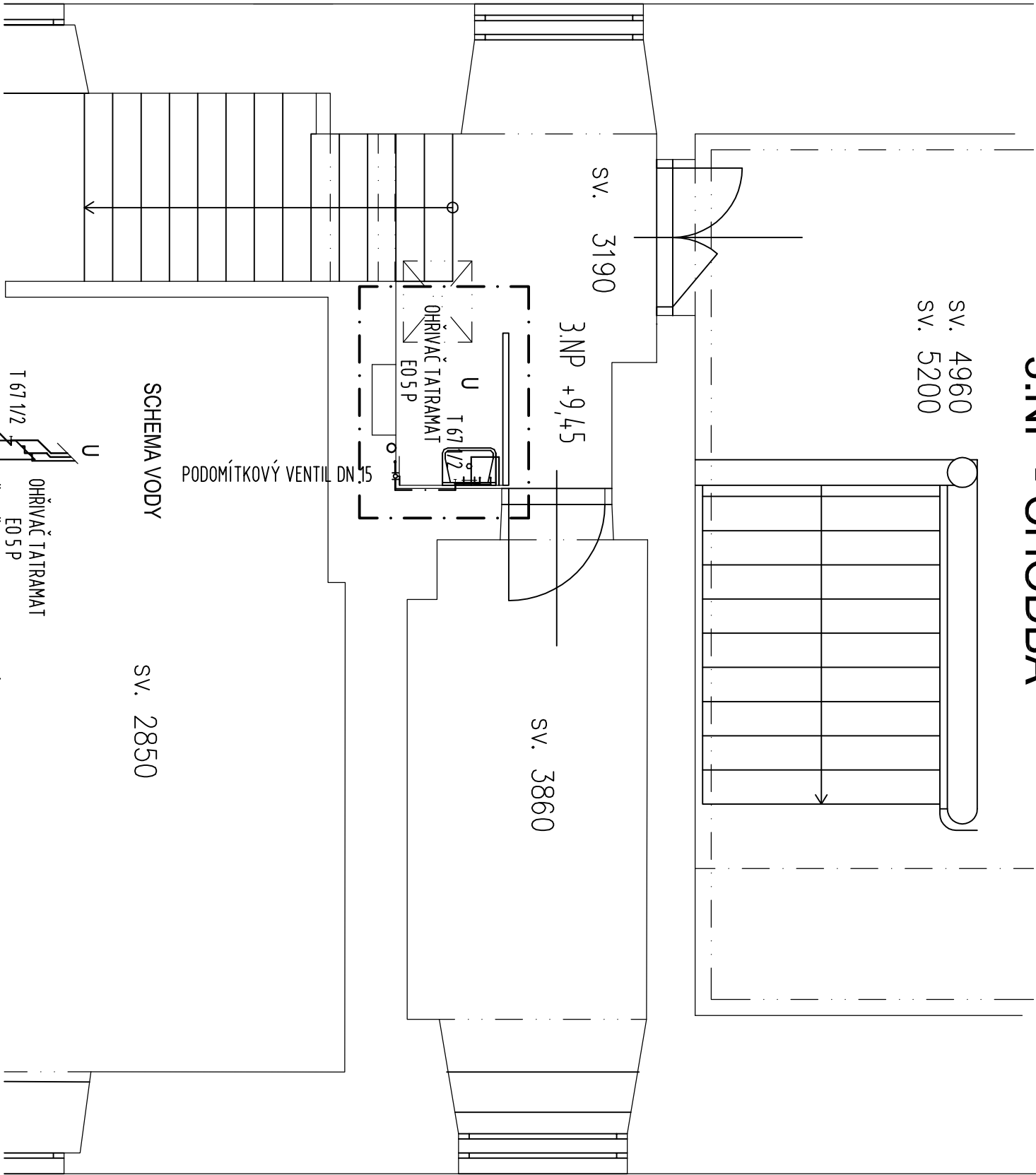
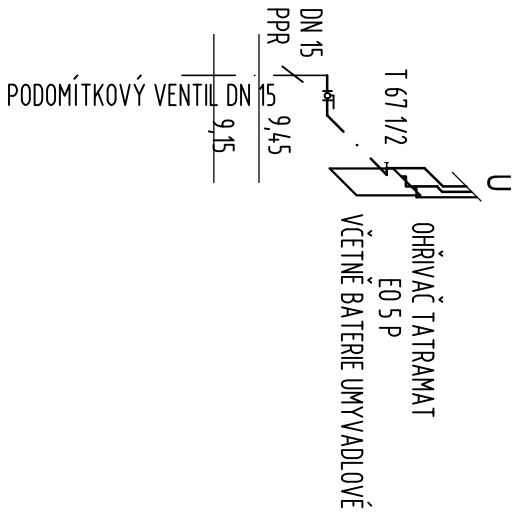


3.NP - CHODBA



SCHEMA VODY sv. 2850



U ROZVODŮ JE UVEDENO DN = VNITŘNÍ PRŮMĚRY.  
TLIZOLACE TRUBEK: MIRELON, ROCKWOOL

DN50 - 50mm DN15 - 20mm  
DN40 - 40mm DN20 - 25mm  
DN32 - 40mm DN25 - 30mm

U POTRUBÍ VE VNITŘNÍ ZDI JE MOŽNO SNÍŽIT TL. NA 1/2 MIN. VŠAK 10mm

TLIZOLACE ROZVODŮ STUDENÉ VODY PROTI OROSENÍ min.2mm

POZN: KOMPENZA TORY NA POTRUBÍ DLE TECHNICKÝCH PODMINEK DODAVATELE TRUB.  
USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNO DOPŘESNIT STAVBOU S OHLEDEM NA OSTATNÍ PROFESI.

DIMENZE (mm)	STUDENÁ VODA		TEPLÁ VODA		OZNAČENÍ NA VÝKRESE-S.T.C
	TLIŠŤKA	STĚNY	TRUBKY	(mm)	
vnější průměr	S3,2		S2,5		10mm
16	2,2		2,7		15
20	2,8		3,4		18
25	3,5		4,2		20
32	4,4		5,4		25
40	5,5		6,7		32
50	6,9		8,7		40
63	8,6		10,5		50
90	10,3		12,5		65
110	12,3		15,0		80
	15,1		18,3		

ODPOVÍDÁ DN-VNITŘNÍ PRŮMĚR V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI

MONTÁŽ NOVÝCH ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

U UMYVADLO NA ŠROUBY DO ZDI

OHŘÍVAČ TATRAMAT

E0 5 P

VČETNĚ BATERIE UMYVADLOVÉ

VENTIL NA STUDENOU VODU T 67 1/2

VYPRACOVAL	Ing. Helena Štouročová		
KOORDINACE PROJEKTU	Ateliér REGIO design s.r.o.		
VEDOUcí ATELIERU	Ing. arch. Alena Kolářová		
STAVEBNÍK	Muzeum Vyškovska, příspěvková organizace, Vyškov		
OKRES	Vyškov	OBEK	Vyškov
NÁZEV AKCE	Oprava rozvodů vody - zámek Vyškov		
NÁZEV VÝKRESU	náměstí Čsl. armády 475/2, Vyškov - Město, 682 01, parc. č. 1222/1		
	b. Hygienická zařízení		
	D.1.4 Technika prostředí staveb - ZTI		
Půdorys 3.NP - kancelář, rozvod vody		ČÍSLO SOUPRAVY	ČÍSLO VÝKRESU
			D.1.4.10

Lidická 718/77, 602 00 Brno  
tel: 549 210 720  
www.regio.cz