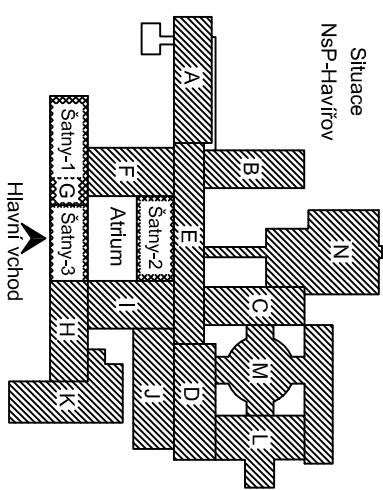
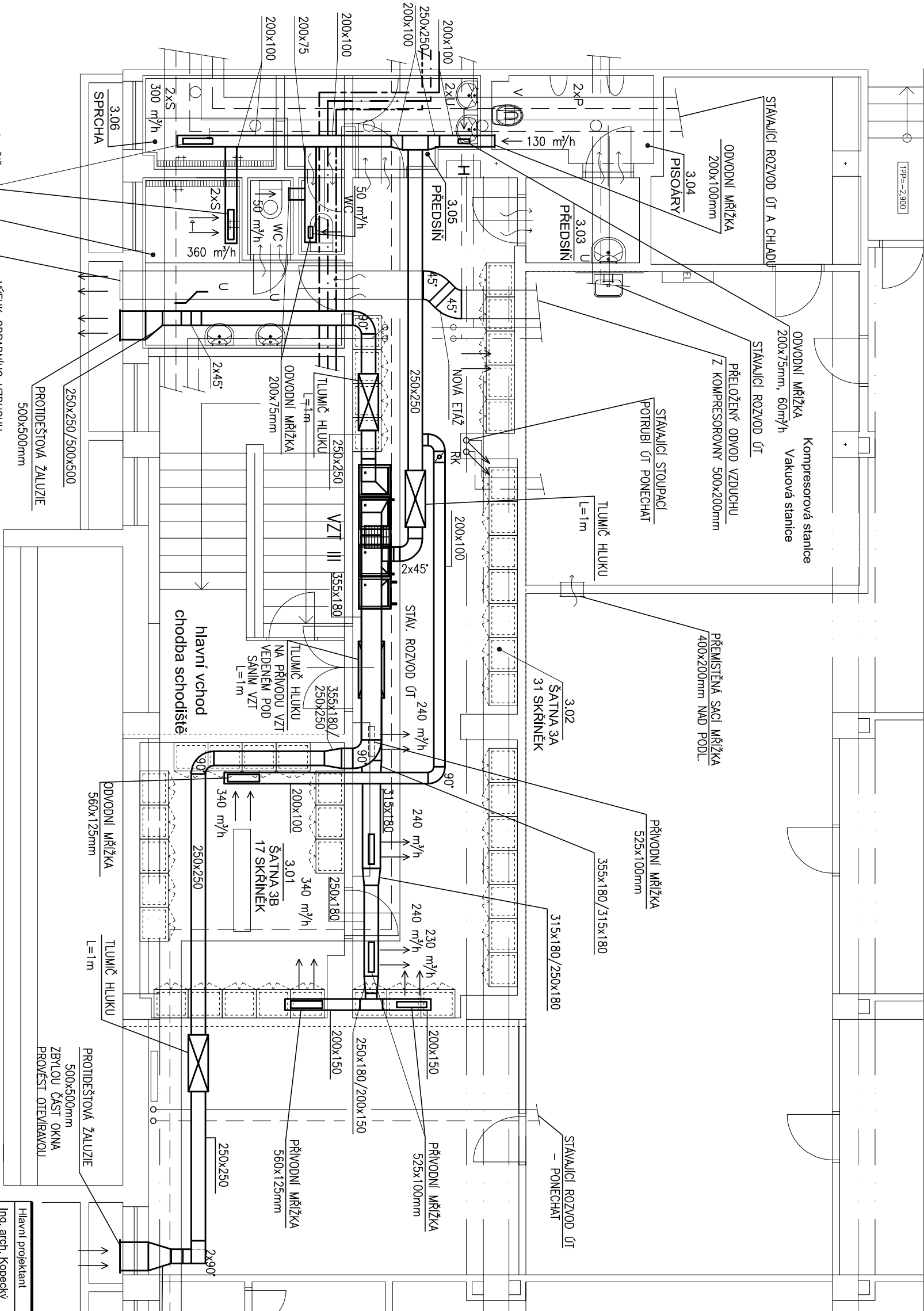


# PŮDORYS ŠATNÝ Č.3 - NOVÉ ROZVODY

M 1:75



## LEGENDA

3.01	ŽÍSLO MÍSTNOSTI
ŠATNA 3B	ÚČEL MÍSTNOSTI
	STAVAJÍCÍ PŘÍVOD CHLAD
	STAVAJÍCÍ ZPATEČKA CHLAD
	STAVAJÍCÍ PŘÍVOD ÚT
	STAVAJÍCÍ ZPATEČKA ÚT
	STAVAJÍCÍ ROZVOD STUŽENÉ VODY
	STAVAJÍCÍ ROZVOD TEPLÉ VODY
	STAVAJÍCÍ ROZVOD CÍRKULACE

U	UMYVADLO
S	SPRCHA
WC	KLOZET
V	VÝLETKA
P	PISOÁR

DVEŘE BEZ PRAHU, ALT. DVEŘNÍ MŘÍŽKA

## VZT III

VZDUCHOTECHNICKÁ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA MANDIK P2.2, 1290m<sup>3</sup>/h, DESKOVÝ REKUPERAČNÍ OHŘÍVAČ Q<sub>max</sub>=5,90kW (75/60°C), ODVOD KONDENZÁTU VIZ PD ZTI, VŠE UMÍSTIT DO INTERIÉROVÉ SKŘÍNE

POZN.: POTRUBÍ PRO SÁNÍ VENKOVNÍHO A VÝFUK ODPADNÍHO VZDUCHU  
BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ TL. 25mm S POKOVENÝM POKRHEM

$$\frac{250 \times 250}{500 \times 500}$$

SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU  
VÝUSTĚNÍ V ANGL. DVORKU  
1290 m<sup>3</sup>/h  
ANGL. DVOREK VYČISTIT,  
VDESINFIKOVAT

Hlavní projektant	Projektant částí PD	Vypracoval
Ing. arch. Kopecký	Radim Barek	Radim Barek
Objednatel		
Nemocnice s poliklinikou Havířov, příspěvk. organizace		
Místo stavby	Zakázka	
Dělnická 1132/24, Havířov, parc.č.221, k.ú.Havířov	Stupeň projektu	16PP09
Název dokumentace	Formát	DPS
Rekonstrukce šaten zaměstnanců Nemocnice s poliklinikou v Havířově	Datum	2x A4
Část dokumentace	Měřítko	09/2016
D.1.4, Technika prostředí staveb	Číslo výkresu	1:75
D.1.4.2. Vzduchotechnika		
D.1.4.2.3. Vzduchotechnika - Šatna 3		
Název výkresu		Paré
PŮDORYS ŠATNY č.3 - NOVÉ ROZVODY		
Ing. arch. Petr Kopecký		
IČ:602 93 080, mob.608 885 970		
Bravanice 111, 742 81		