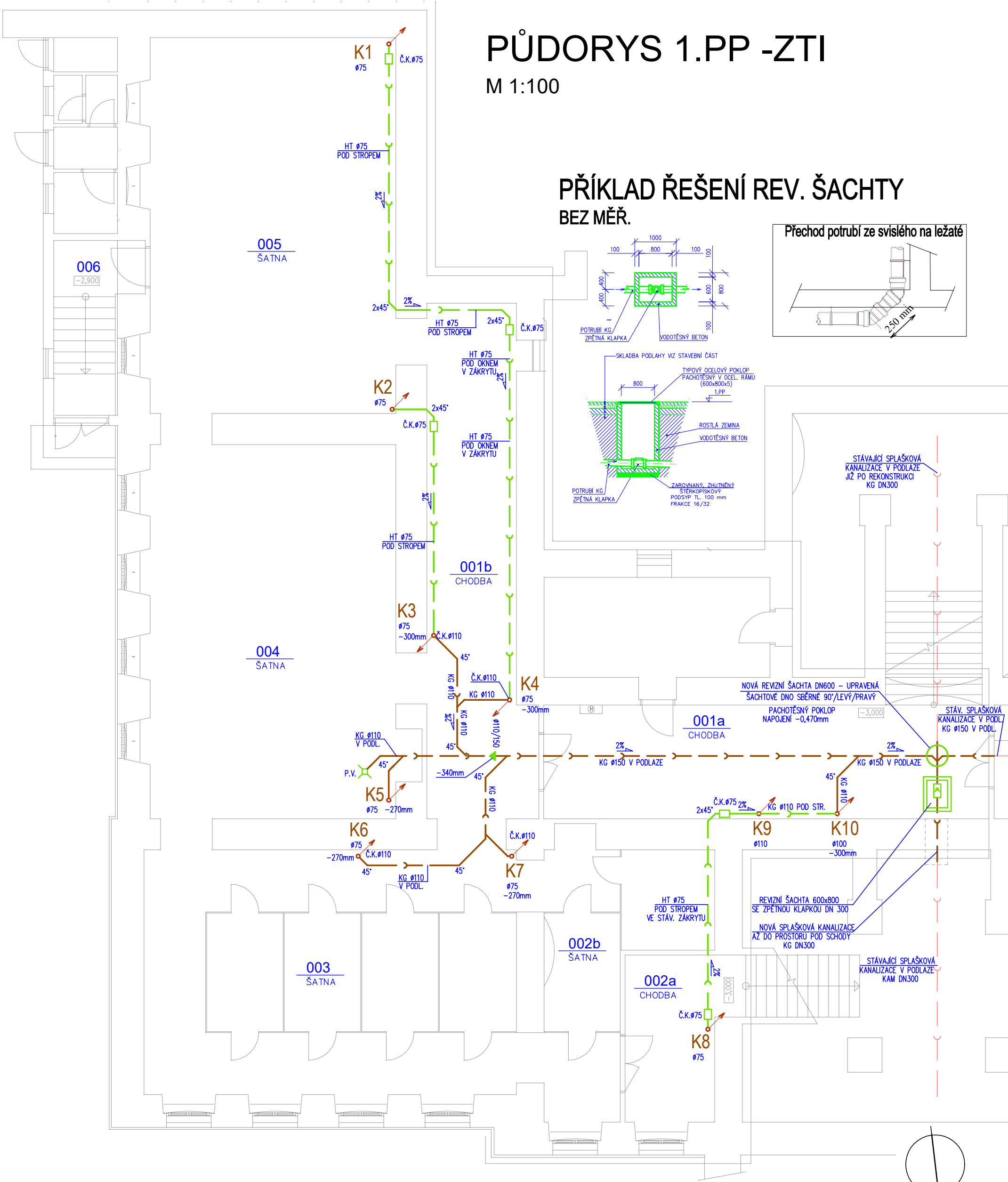
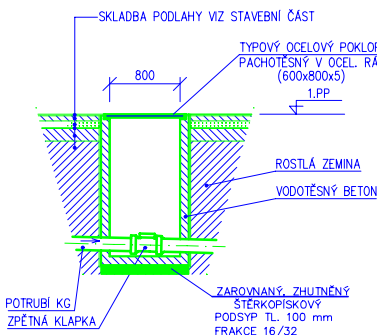
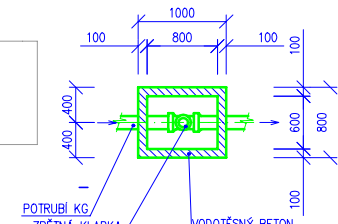
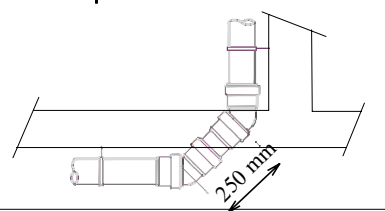


PŮDORYS 1.PP -ZTI

M 1:100

PŘÍKLAD ŘEŠENÍ REV. ŠACHTY
BEZ MĚŘ.

Přechod potrubí ze svislého na ležaté



LEGENDA:

- 003 ŠATNA
K1 STÁVAJÍCÍ KAN. ODPAD – STOUPACÍ POTRUBÍ DO VYŠŠÍCH PATER
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD PODLAHOU PVC KG SN4
- NOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE NAD PODLAHOU PVC HT
- STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE POD PODLAHOU
- Č.K. ČISTIČÍ KUS PŘÍSTUPNÝ PRO SERVIS PŘES SERVISNÍ DVÍŘKA
- PV PODLAHOVÁ VPUSŤ NEREZOVÁ S BOČNÍM ODVODEM 150x150mm

Zodpovědný projektant : Ing. Grigorios Akritidis	Podpis :	RADIM BARTEK Jerlochovice 160 742 45 Fulnek Tel.: 604 652 254 email: r.bartek@email.cz
Vypracoval : Radim Bartek	Podpis : <i>rbartek</i>	
INVESTOR: MĚSTO KRNOV, HLAVNÍ NÁMĚSTÍ 96/1, 794 01 KRNOV		Číslo zakázky : 7/2025
Místo stavby: Dvořákův okruh 60/2, 794 01 Krnov		Měřítko : 1:100
Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A SANACE 1.PP ZŠ KRNOV – DVOŘÁKŮV OKRUH		Datum : 05/2025
Část : D.1.2. ZDRAVOTECHNIKA, D.1.3 VYTÁPĚNÍ, D 1.4 VZDUCHOTECHNIKA		Formát : A3
Název : PŮDORYS 1. PP–ZDRAVOTECHNIKA		Stupeň : DPS
		Č. výkresu : D.1.2.–1