

M 1:50

ŠACHTA

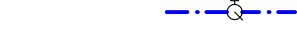
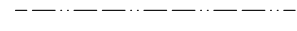
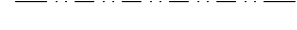
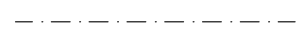
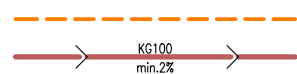


JS1

1, 1.1 - 1.3

V1.1 - V1.2

ZU-PV



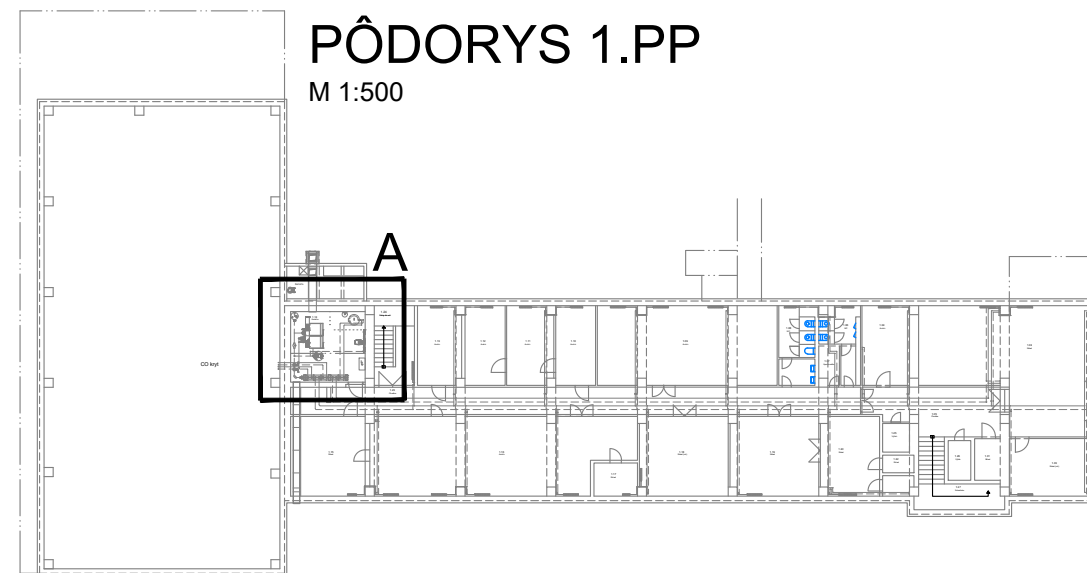
- JESTVUJÚCA STÚPAČKA SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE (PREDPOKLADANÁ POLOHA)
- NOVONAVRHOVANÉ SPLAŠKOVÉ STÚPAČKY (PVC-U, PP)
- NOVONAVRHOVANÉ VODOVODNÉ STÚPAČKY (POTRUBIE Z NEREZOVEJ OCELE)
- ZÁPACHOVÁ UZÁVIERKA HL21 PRE ZACHYTÁVANIE VODY Z POISTNÉHO VENTILU
- NOVONAVRHOVANÉ PRIPOJOVACIE POTRUBIE (PP ODHLUČNENÉ POTRUBIE SiTech)
- NOVONAVRHOVANÉ KANALIZAČNÉ POTRUBIE S NAVRHOVANOU DIMENZIOU A SPÁDOM (PVC-U)
- JESTVUJÚCI ROZVOD STUDENEJ VODY (OC. POZINKOVANÉ POTRUBIE)
- JESTVUJÚCI ROZVOD TÚV (OC. POZINKOVANÉ POTRUBIE)
- JESTVUJÚCI ROZVOD CIRKULÁCIE (OC. POZINKOVANÉ POTRUBIE)
- ROZVOD STUDENEJ VODY (POTRUBIE Z NEREZOVEJ OCELE)
- ROZVOD TÚV (POTRUBIE Z NEREZOVEJ OCELE)
- ROZVOD CIRKULÁCIE (POTRUBIE Z NEREZOVEJ OCELE)
- REDUKCIA POTRUBIA
- WV – VYPÚŠŤACÍ VENTIL
- PV – POISTNÝ VENTIL
- PA – PRIETOKOVÁ ARMATURA REFLEX FLOWJET 1”
- FRV – FILTER S REDUKČNÝM VENTILOM
- GK – GULOVÝ KOHÚT, ŠÚPATKO
- SK – SPATNÁ KLAPKA

M 1:50




- ① – GK-32 (3ks)
- ② – FRV-32 (1ks)
- ③ – SK-32 (1ks)
- ④ – MANOMETER 0–1,0 MPa (1ks)
- ⑤ – PV-20 (1ks)
- ⑥ – WV-15 (1ks)
- ⑦ – TEPLOMER 0–120 °C (1ks)
- ⑧ – GK-25 (4ks)
- ⑨ – ČERPADLO GRUNDFOS (1ks)
- ⑩ – SK-25 (2ks)
- ⑪ – PA-1" (1ks)

M 1:500



KAPAR, S.r.l.

ATELIÉR PROJEKTOVANIA STAVIEB

Hl.projektant :		Ing. Slávka MIŠKUFOVÁ	
Projektant:		Kreslil:	
Ing. Pavol DŽUBA		Ing. Pavol DŽUBA	
Investor:			
Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky			
Miesto stavby:			
SPIŠSKÁ NOVÁ VES, Markušovská cesta 1			
Pečiatka:			
			
Arch. číslo:		02-10-2022	
Formát :		2 A4	
Mierka:		Č. výkresu:	
1:50		1	