

LEGENDA ELEKTRICKÝCH ZNAČIEK:

- | | |
|------------------|---|
| RM45 | - Nový technologický rozvádzač v pracov. vodojeme, napájanie Un=400V/50Hz, min. IP44 |
| RS4 | - Nový rozvádzač stavebnej elektroinštalácie - len napájanie (rieši elektrotechnická časť SO) |
| DT09 | - Nový dátový rozvádzač AS RTP - táto časť riešila napájanie (rozvádzač je súčasťou PS0207) |
| 4M115,... | - Technologické zariadenie, popis vid zoznam strojov a zariadení (napr. 3M12, 3M13...) |
| CS.... | - Oddelená ovládacia jednotka motorového pohonu uzáveru na potrubí (súčasť dodávky strojn. časti), napájanie Un=400V/50Hz, min. IP44, komunikácia s nadradeným systémom Profibus-DP |

- 2 - Káblový žľab z antikórovej ocele, rozmer 250x50, kotvenie max. každých 2,0m, dovolené zaťaženie min. 1,5kN/m, hr. plechu min.1,5mm, vrátane konzola príslušenstva (nerez)
- — - Káblový žľab z antikórovej ocele vedený pod lávkou 1.NP

POZNÁMKA:

- Projekt rieši výkresovú dokumentáciu pomocných nosných oceľových konštrukcií pre elektrické zariadenia, tieto sa musia vyrobiť podľa dodávateľskej (výrobnej) dokumentácie
- Trasovanie kábových rebrikov prispôbiť definitívnej pozícii potrubia technologických zariadení pri realizácii

OCHRANA PRED ZÁSAHOM EL. PRÚDOM:

Ochranné opatrenie: 411 - Samočinné odpojenie napájania (viď Technická správa)

Ochranné opatrenie: 412 - Dvojité alebo zosilnená izolácia (viď Technická správa)

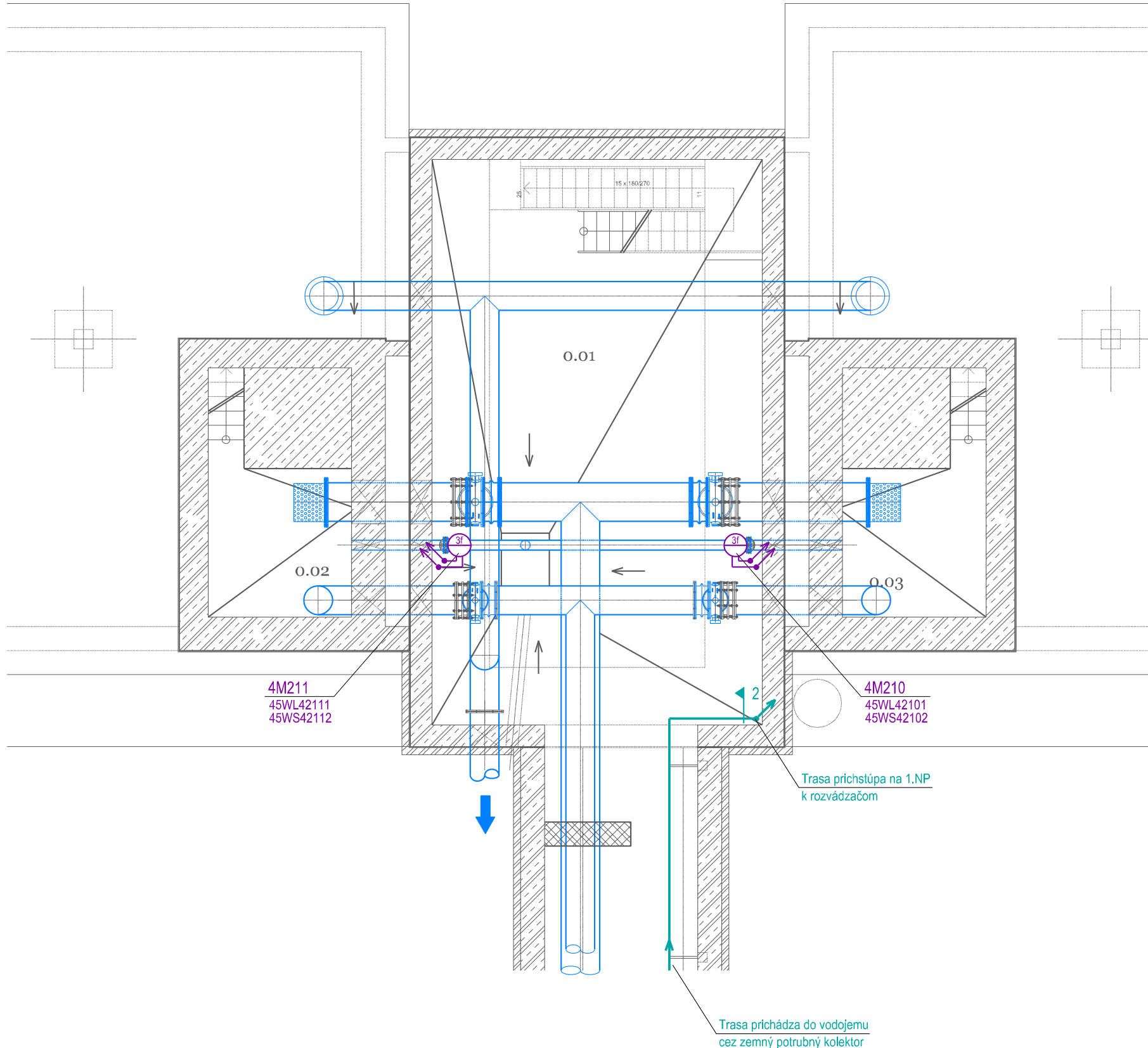
☐ Vhodné na všeobecné použitie vrátane laikov

415.2 - Doplnkové ochranné pospájanie (viď Technická správa)

— Doplnkové ochranné opatrenia

ROZVODNÝ SYSTÉM:

3 / N / PE AC 400/230V 50Hz, TN-S




IDOM - International Department

Odborná pomoc pre prípravu projektov
Kohézneho fondu vo vodnom sektore

EUROPEAID/119497/D/SV/SK



VYPRACOVAL:		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU:	 s.r.o. KOŠICE <div style="text-align: right; font-size: small;">(003) 31 713 645</div>
Ing. A. Illáš		Ing. A. Illáš	Ing. L. Hnidiak	
KRAJ:	Prešovský	OKRES: Snina		
INVESTOR: Východoslovenská vodárenská spoločnosť a.s., Košice				
STUPEŇ: Projektová dokumentácia pre stavebné povolenie a realizáciu stavby				
STAVBA:				ČÍSLO ZÁKAZKY:
STAKČÍN – INTENZIFIKÁCIA ÚPRAVNE VODY				0810605
AKCIA:				PARE:
Starina – úpravňa vody a zdvojenie prírodného potrubia				DÁTUM:
				01. 2015
OBJEKT:				MIERKA:
PS 0206 – Káblové NN rozvody a elektroinštalácia				1:100
PRÍLOHA:				ČÍSLO PRÍLOHY:
VODOJEM PRACÍCH VÔD – 1.PP				G.2–15