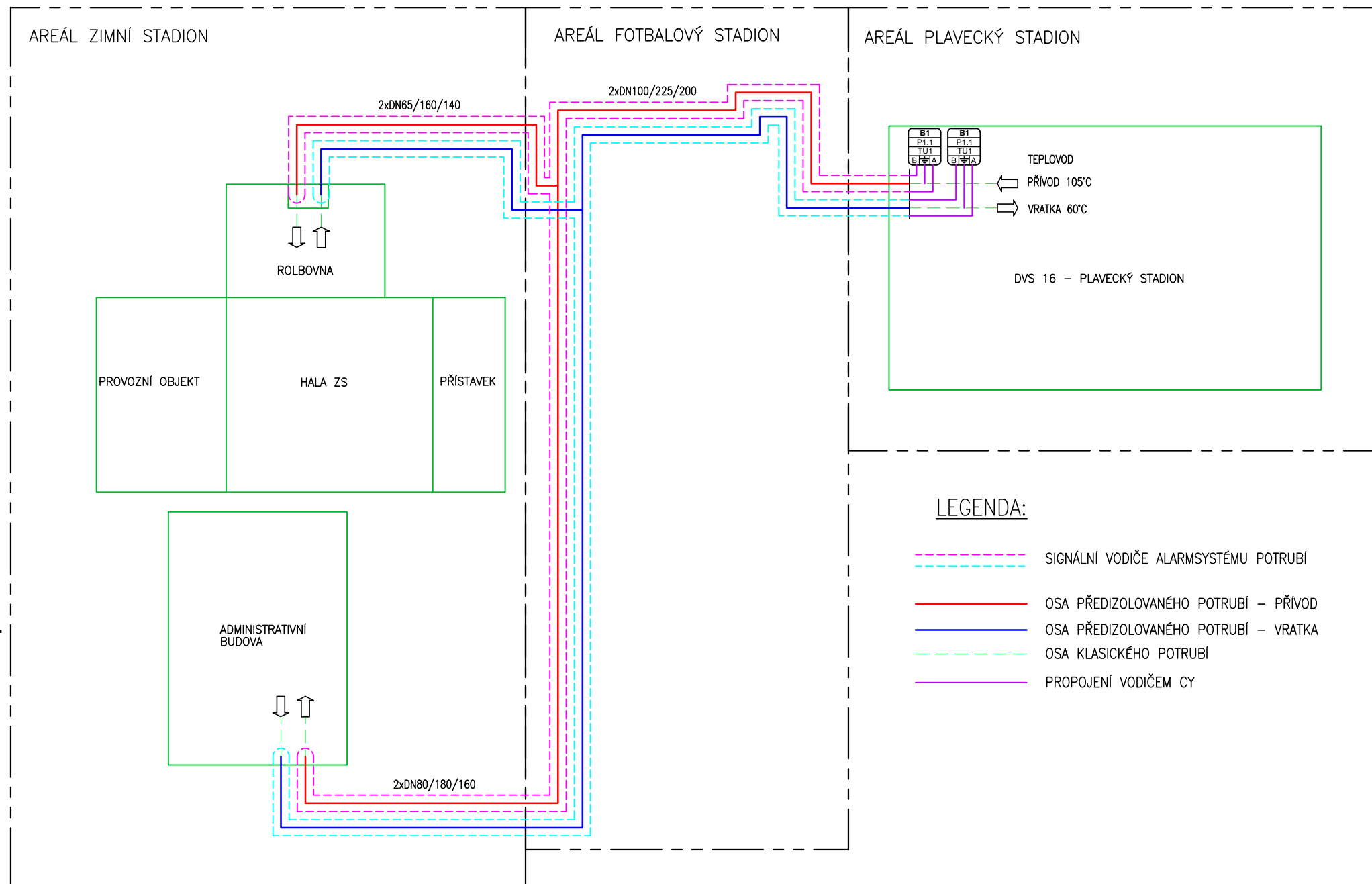


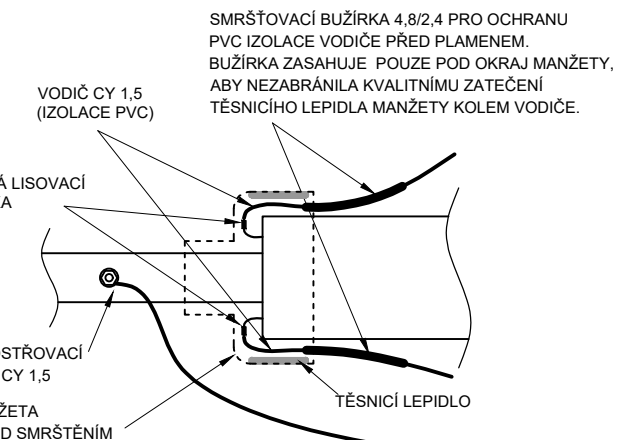
SCHÉMA ZAPOJENÍ ALARMSYSTÉMU

VYVEDENÍ VODIČŮ Z PIP POTRUBÍ

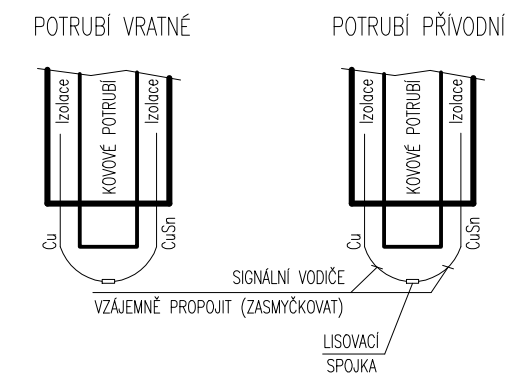


LEGENDA:

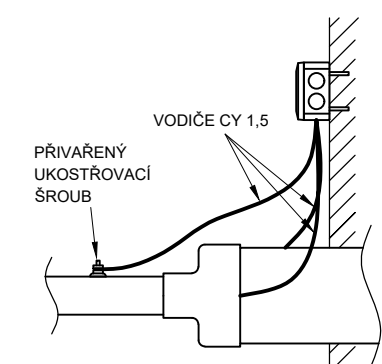
- SIGNÁLNÍ VODIČE ALARMSYSTÉMU POTRUBÍ
- OSA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ – PŘÍVOD
- OSA PŘEDIZOLOVANÉHO POTRUBÍ – VRATKA
- OSA KLASICKÉHO POTRUBÍ
- PROPOJENÍ VODIČEM CY



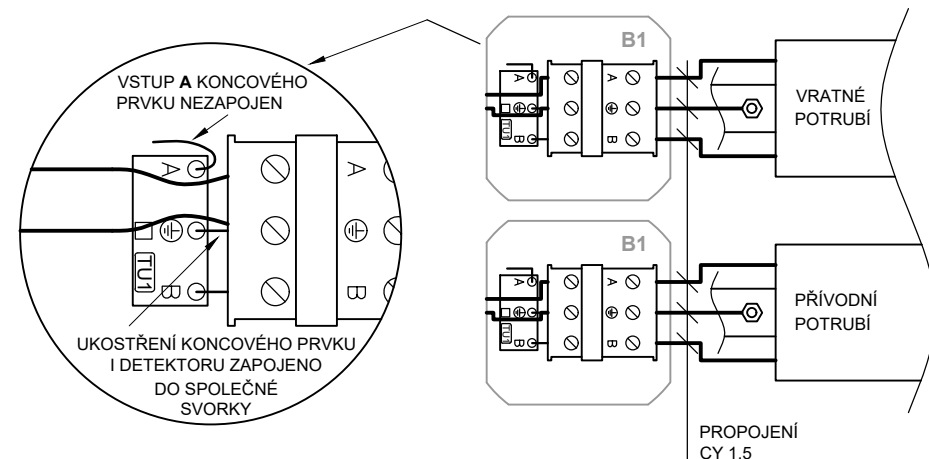
ZASMYČKOVÁNÍ V OBJEKTECH



MONTÁŽ KRABIC B1



OSAZENÍ KRABIC B1 V PS PLAVECKÉHO STADIONU



- PŘEDIZOLOVANÉ POTRUBÍ BUDE ZAPOJENO DO SAMOSTATNÉHO OKRUHU
- DETEKČNÍ VODIČE V ADMINISTRATIVNÍ BUDOVĚ A ROLBOVNĚ BUDOU ZASMYČKOVÁNY POD IZOLACÍ
- V PS ZIMNÍHO STADIONU BUDE UDĚLÁNA PŘÍPRAVA PRO MĚŘENÍ PŘENOSNÝM PŘÍSTROJEM
- DETEKČNÍ VODIČE BUDOU V PS VEDENY V ELEKTROINSTALAČNÍCH TRUBKÁCH

	AKCE: Město Strakonice	
	REKONSTRUKCE ZÁSOBOVÁNÍ TEPEM ZIMNÍHO STADIONU Z PLAVECKÉHO STADIONU	
	NÁZEV:	SCHÉMA ZAPOJENÍ ALARMSYSTÉMU
	S001 – TEPOVOD – STAVEBNÍ A POTRUBNÍ ČÁST	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:	0117T.20	MĚŘITKO: —
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ	POČET A4: 2	REVIZE: 0
DATUM: 10/2020	VYPRACOVAL: ING. ŠRÁMKOVÁ	KONTROLOVAL: ING. BRINDA
	ARCHIVNÍ ČÍSLO: 0117T-20/D1-21	LIST: —