



POTRUBÍ V BAZÉNOVÉ HALE PVC RAL 7035

103

V prostorech s možností výskytu sloučenin chlóru bude použito NEREZOVÉHO montážního materiálu s dostatečnou odolností a budou pravidelně prováděny kontroly stavu

### STÁVAJÍCÍ STAV POPIS POTRUBÍ:

PŘÍZNANÉ KRUHOVÉ VZT-POTRUBÍ V BAZÉNOVÉ HALE JE PROVEDENO Z NEREZOVÉ OCELI 17348 (2B)  
VZT-POTRUBÍ OBDELNÍKOVÉHO PRŮŘEZU VE VESTAVBĚ BAZÉNOVÉ HALY JE PROVEDENO Z NEREZOVÉ OCELI A JE IZOLOVÁNO (S KAŠÍROVANOU AL-FÓLIÍ)  
VZT-POTRUBÍ OBDELNÍKOVÉHO PRŮŘEZU POD BAZÉNOVOU HALOU JE PROVEDENO Z POZINKOVANÉHO PLECHU A JE IZOLOVÁNO (S KAŠÍROVANOU AL-FÓLIÍ)



### LEGENDA VZT

- PRŮVĚDNÝ VZDUCH STÁVAJÍCÍ POZINKOVANÝ
- OVĚDNÝ VZDUCH STÁVAJÍCÍ NEREZOVÝ
- PRŮVĚDNÝ VZDUCH NOVÉ PLOŠTĚVÉ
- OVĚDNÝ VZDUCH NOVÉ PLOŠTĚVÉ
- VÝŠKOVÝ ODSÍK
- REGULAČNÍ KLAPKA VÍCELÍSTÁ PLOŠTĚVÁ
- REGULAČNÍ KLAPKA JEDNOLÍSTÁ POZINKOVÁ
- PRŮVODNÍ ELEMENT PLOŠTĚVÝ PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ
- OVĚDNÍ ELEMENT PLOŠTĚVÝ PRO KRUHOVÉ POTRUBÍ
- POZNÁMKA: VEŠKERÉ PRVKY VZT PODLEŽNÁJÍ VZORKOVÁNÍ

ZODPOV. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	FourClima Třinec 30701506, Brno 628 00 FourClima s.r.o.	
RADOSLAV ŠULTES	RADOSLAV ŠULTES	ING. JIŘÍ HÁJEK		
OBJEDNATEL: Město Zábřeh			Datum: 11/2020	
AKCE: KRYTÝ BAZÉN ZÁBŘEH			Stupeň: DPS	
REKONSTRUKCE ROZVODŮ			Formát: A1	
VZDUCHOTECHNIKY V BAZÉNOVÉ HALE			Č. Obj.: P20P017	
D1.4.4 ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY			Č. Zakázky: P20P017	
Obsah: PŮDORYS 2.NP			Měřítko: PŘÍLOHA: 1:50	
			D.1.4.4.4	