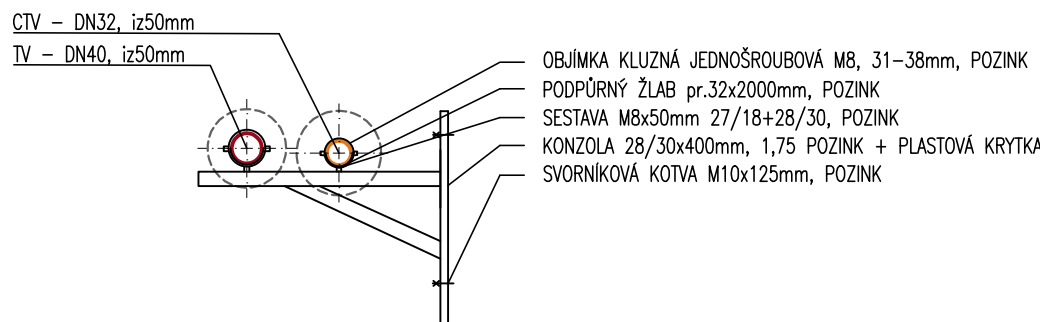
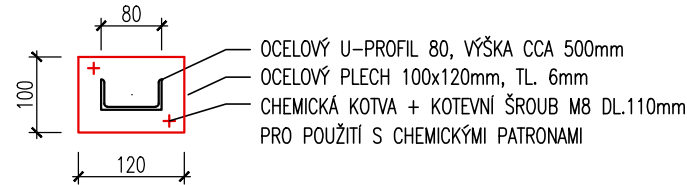


DETAIL NOVĚ NAVRŽENÁ MEZILEHLÁ PODPORA (ŘEZ 3), PRO BUDOVU F



DETAIL KOTVENÍ OPRAVY ZKORODOVANÉHO ULOŽENÍ



TABULKA NOVÝCH IZOLACÍ (ÚT):

PRŮMĚR POTRUBÍ	TLOUŠTKA IZOLACE
ø21,4	TL. 40mm
ø26,9	TL. 40mm
ø33,7	TL. 40mm
ø42,4	TL. 50mm
ø48,3	TL. 50mm
ø57	TL. 50mm
ø60,2	TL. 50mm
ø70	TL. 60mm
ø76	TL. 60mm
ø89	TL. 60mm
ø108	TL. 60mm
ø133	TL. 80mm

TABULKA NOVÝCH IZOLACÍ TV, CTV:

POTRUBÍ:	ROZMĚR POTRUBÍ:
DN20	TL. 50mm
DN25	TL. 50mm
DN32	TL. 50mm
DN40	TL. 50mm

POZNÁMKA:

- ZKORODOVANÉ ULOŽENÍ BUDE OPRAVENO DLE POTŘEBY
- OPRAVA ULOŽENÍ JE ZNÁZORNĚNA JEN SCHÉMATICKY
- NOVÝ ROZVOD VODY BUDE SPÁDOVÁN V DOSTATEČNÉM SKLONU SMĚREM DO HLAVNÍHO INSTALAČNÍHO KANÁLU
- SPÁDOVÁNÍ JE VE VÝKRESU NAZNAČENO POUZE SCHÉMATICKY

AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT:		HLAVNÍ PROJEKTANT:		VYPRACOVAL:		NADMOŘSKÁ VÝŠKA:					
Ing. Martin Běťák		Ing. Martin Běťák		Ing. Lukáš Gottwald							
INVESTOR:						DATUM:					
Město Uherský Brod, Masarykovo náměstí 100, 688 01 Uherský Brod						04/2019					
NÁZEV AKCE:						PARÉ:					
ZŠ NA VÝSLUNÍ - REKONSTRUKCE INSTALAČNÍHO KANÁLU						STUPEŇ:		PPS			
						OBJEKT:		ZŠ NA VÝSLUNÍ			
						ROZMĚR VÝKRESU:		630x297			
						KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:		UHERSKÝ BROD (733491)			
REKONSTRUKCE ROZVODŮ VYTÁPĚNÍ A VODOVODU V IK											
NÁZEV VÝKRESU:						REVIZE:		MĚŘÍTKO:		ČÍSLO VÝKRESU:	
PŘÍČNÉ ŘEZY 1 IK - NOVÝ STAV								1:25		11	