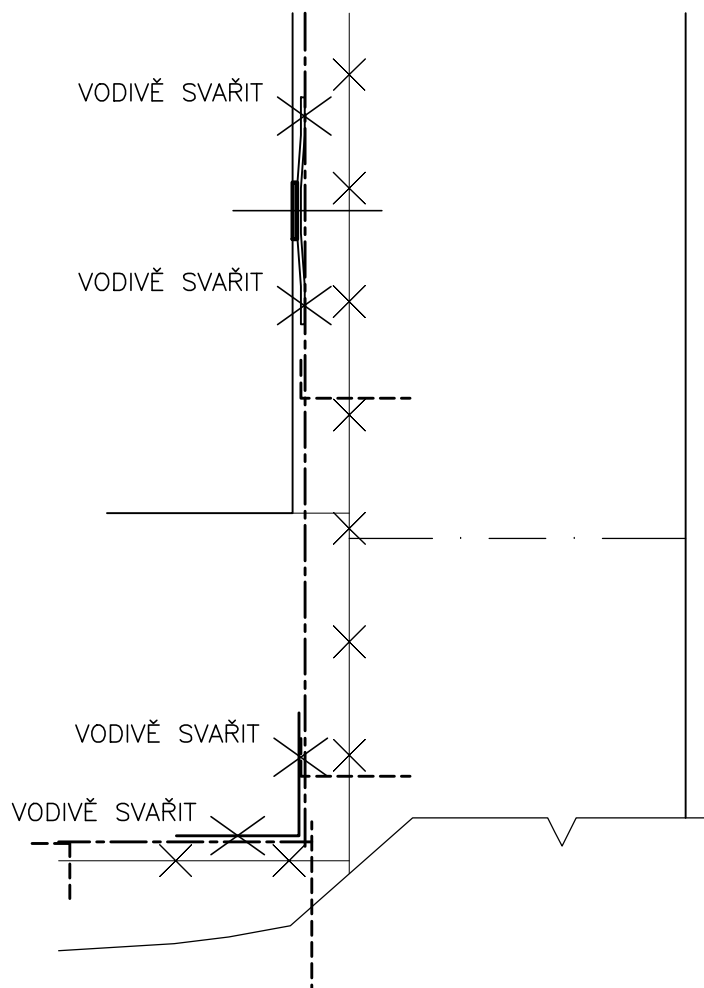


2ØEZ11–DL.750/DESKA  
SVAŘIT VODIVĚ S DESKOU  
TVAR ZEMNÍČÍHO PRUTU SE NA STAVBĚ  
PŘÍZPŮSOBÍ POLOZE ZEMNÍČÍ KOSTRY  
VÝZTUŽE, ZEMNÍČÍ PRUTY BUDOU S  
VÝZTUŽÍ VODIVĚ SVAŘENY

KOTEVNÍ PRUTY SE VODIVĚ SVAŘÍ SE  
ZEMNÍČÍ KOSTROU, KTERÁ JE TVOŘENA  
VODIVÝM SVAŘENÍM PRUTŮ VÝZTUŽE  
DESKY A STĚN VE SPONU 1,0x1,0m



POZ	POPIS POLOŽKY	MATERIÁL–ROZMĚRY	KS	CELK.DL.	HM.J	HM.C	POZN.
1	ZEMNÍČÍ DESKA	PL.120x12–120	1	0,12	1,36	1,36	OC. S235JR
2	ZEMNÍČÍ PRUT	ØEZ10–600	2	1,20	0,37	0,74	OC.S235JR
	CELKEM DESKA		1			2,10	

ROZMÍSTĚNÍ DESEK: VIZ VÝKRESY TVARU

REVIZE 1						
VÝKRES	31.3.2025	ING.M.MÜLLER				
VYDÁNÍ	DATUM	PODPIS	DATUM	PODPIS	DATUM	PODPIS
	ZPRACOVAL: MÜRABELL s.r.o.		STAVEBNÍK: POVODÍ VLTAVY s.p.		ZHOTOVITEL:	

 <div><b>Mürabell</b> s.r.o. Hořejší 116 267 03 Hudlice</div>		 <div><b>POVODÍ VLTAVY</b></div>		Paré:
Vypracoval: Ing.M.Müller	Zodp. projektant: Ing.M.Müller	Vedoucí projektu: Ing.M.Müller		
Stavebník: Povodí Vltavy s.p., Praha				Stupeň: DPS
Stavba: <b>MVE Pořešín-celková rekonstrukce</b> <b>Malše, jez v ř.km. 40,241</b> <b>Dokumentace pro provádění stavby</b>				Datum: 03.2025
				Zak. č.: 05–2023
				Měř.: 1:20
Příloha: OCELOVÉ PRVKY <b>ZEMNÍČÍ DESKY</b>				Č. př.: <b>Z.02-109</b>