



TŘÍDA PROVEDENÍ
STUPEŇ JAKOSTI SVARŮ
TOLERANCE ROZMĚRŮ SVAŘENCE
METODA SVAŘOVÁNÍ
DOLOŽIT KVALIFIKACI SVÁŘEČŮ

EN 10090-2 EXC3
EN ISO 5817 B
EN ISO 13920 BF
EN ISO 4063 - 135, 111
EN 9606-1

PRŮVĚRA REVISIONS	DATE / DATE	POPS / SIGN	INDEX	PROSTOR WEIGHT (kg)	MĚŘÍTKO SCALE
				380	1:15
ROZMĚR MAT. DIMENSIONS	POLOTOVAR SEMPRODUKT	SKUPINA	AQUAS vodní díla s.r.o.		
MAT. VÝCHOZÍ RAW MATERIAL	TDP	EN 10088			
MAT. KONEČNÝ FINAL MATERIAL	DATE	10/2021	VODOHOSPODÁŘSKÉ STAVBY Podzimní 2a, Brno 61400		
KREJLIL DRAWN	Jiří P.				
PRŮVĚRA CHECKED	PŘESNOST ISO 2168-MM ACCURACY ISO 2168-MM		NÁZEV TITLE VŘETENOVÉ SCHODIŠTĚ Č.2		
SCHWALL APPROVED	TOLEROVÁNÍ ISO 8015 TOLERANCING ISO 8015				
TYP TYPE	VD FRYŠTÁK - SCHODY	PROJEKTANT PROJECTION	ČÍSLO VÝKRESU / DRWG. NUMBER 1-FR-005		
SESTAVA ASSEMBLY	POZ. ITEM				
Počet listů / No. OF SHEETS: 1			List / SHEET No.: 1		