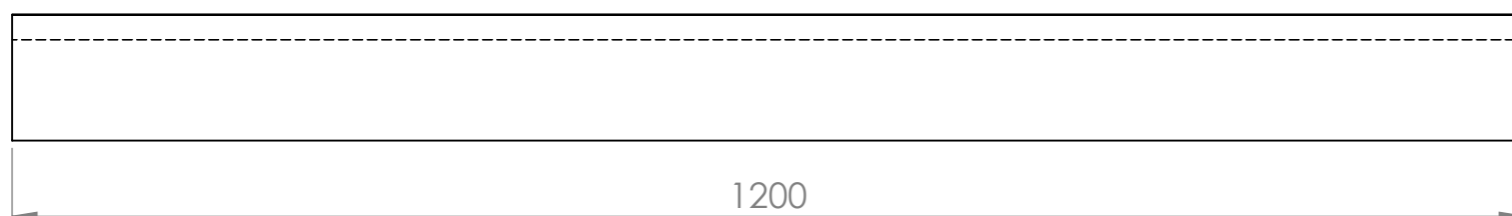


PRŮBĚŽNÉ A ROHOVÉ PRVKY K1 - ZDROJOVÝ MATERIÁL 400x1200x20mm

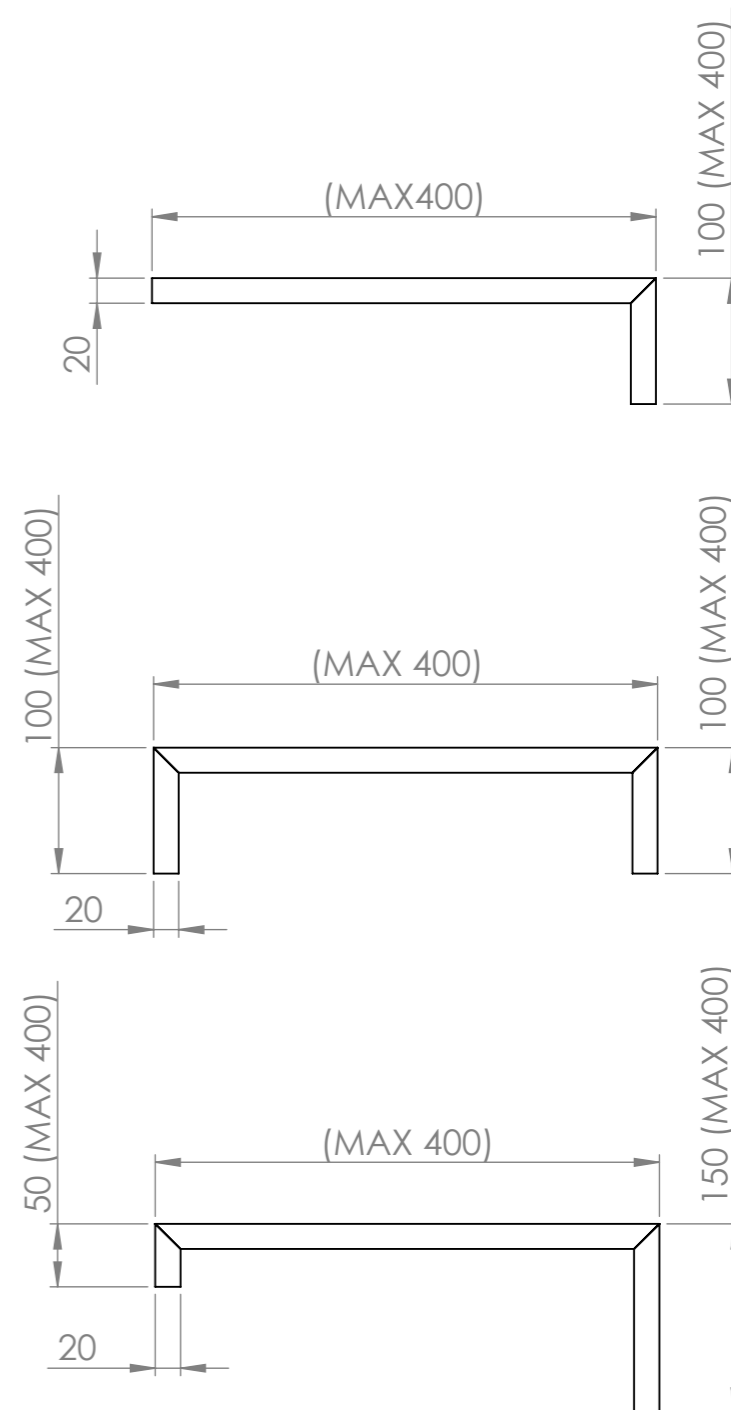
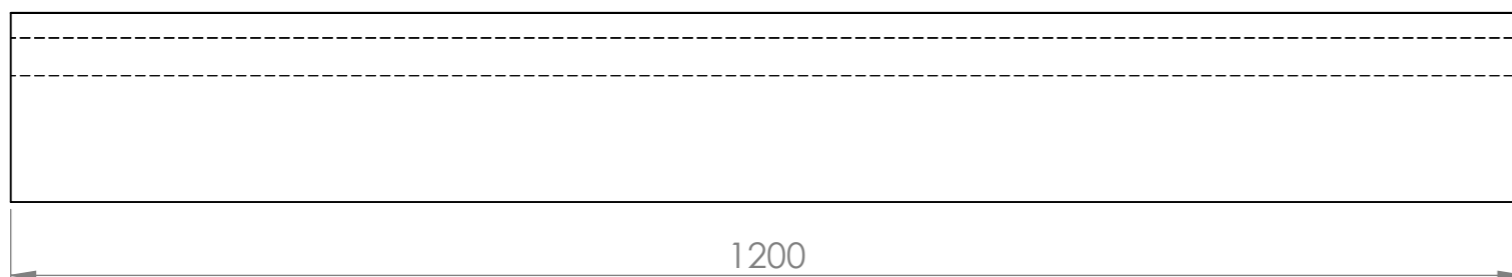
L PRVEK - W1V1E



C PRVEK SYMETRICKÝ - W1V2F



C PRVEK ASYMETRICKÝ - W1V3F



PRŮBĚŽNÉ A ROHOVÉ PRVKY K1 - ZDROJOVÝ MATERIÁL 400x1200x20mm

TYP TVAROVKY	KÓD	DÉLKA	ŠÍŘKA	VÝŠKA ČELA 1	VÝŠKA ČELA 2	SPOTŘEBA MAX.
L PRVEK	W1V1E	1200	MAX. 400	MAX. 400	-	0,96 m2
C PRVEK SYMETRICKÝ	W1V2F	1200	MAX. 400	MAX. 400	MAX. 400	1,92 m2
C PRVEK ASYMETRICKÝ	W1V3F	1200	MAX. 400	MAX. 400	MAX. 400	1,92 m2

POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK:
JEDNOTKY JSOU V MILIMETRECH
ODSTRANIT OSTRÉ HRANY

OPRACOVÁNÍ:
- VODNÍ PAPERSEK
- LEPÍRNA

AKTUALIZACE:
2020

TechnoArt

KRESLIL	JMÉNO: KAŠÁK	DATUM: 06.11.2020	PROMÍTÁNÍ	X:	NÁZEV VÝROBKU:
REVIZE 1				Y:	PRŮBĚŽNÉ A ROHOVÉ PRVKY K1
REVIZE 2				Z:	(ZDROJOVÝ MATERIÁL 400x1200mm)
REVIZE 3					KÓD VÝROBKU: -
REVIZE 4					ČÍSLO VÝKRESU: -
REVIZE 5					
REVIZE 6					
REVIZE 7					

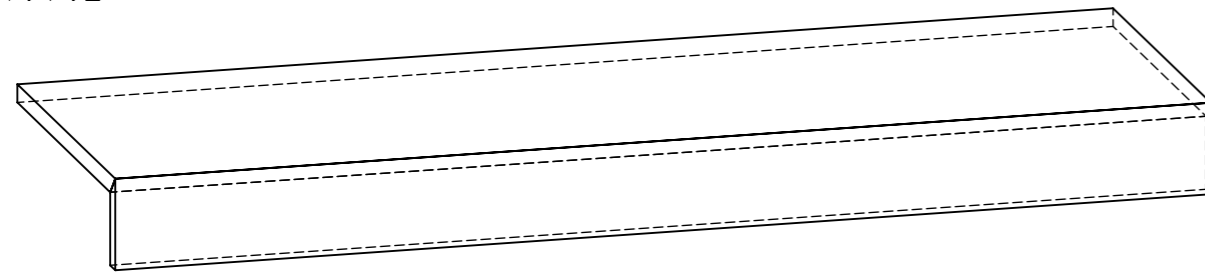
	MATERIÁL	
	TYP	
	ROZMÉR	400x1200mm
	SÍLA STŘEPU	20mm
	HMOTNOST	46 Kg/m2

	MĚŘÍTKO: 1:6	LIST 1 Z 2 LISTŮ
		A3

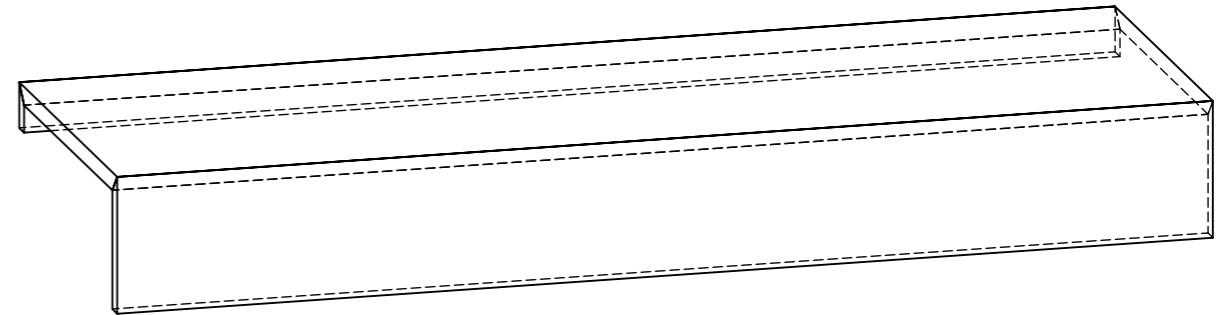
Tento dokument je vlastnictvím firmy ProCeram a.s. a nesmí být reprodukován pro výrobu produktů mimo TechnoArt. Výkresy mohou používat architekti a jiné autorizované osoby při tvorbě projektu.

PRŮBĚŽNÉ A ROHOVÉ PRVKY K1 - ZDROJOVÝ MATERIÁL 400x1200x20mm

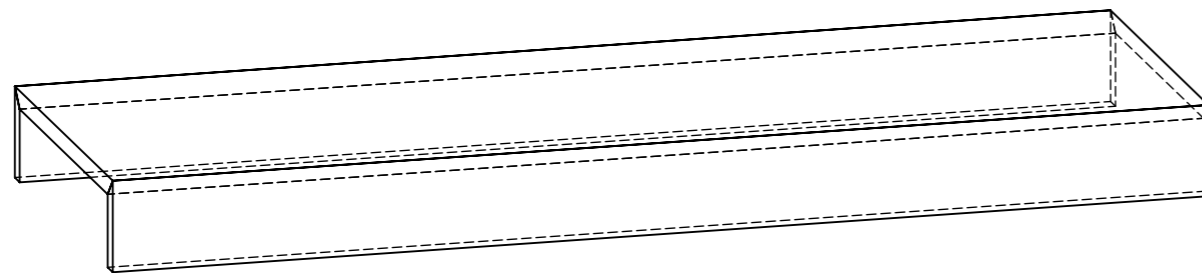
L PRVEK
W1V1E



C PRVEK ASYMETRICKÝ
W1V3F



C PRVEK SYMETRICKÝ
W1V2F



Tvarové prvky s hranou K1 se jsou vyráběny na zakázku podle skutečně požadovaného rozměru. Délka je dána rozměrem dlaždice. Rozměr A je dle vašeho požadavku s maximálním rozměrem vycházejícím ze základního rozměru dlaždice. Rozměr B je dle vašeho požadavku s maximálním rozměrem vycházejícím ze základního rozměru dlaždice.

POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK: JEDNOTKY JSOU V MILIMETRECH ODSTRANIT OSTRÉ HRANY		OPRACOVÁNÍ: - VODNÍ PAPERSEK - LEPÍRNA		AKTUALIZACE: 2020		TechnoArt	
JMÉNO: KAŠÁK		DATUM: 06.11.2020		PROMÍTÁNÍ		NÁZEV VÝROBKU: PRŮBĚŽNÉ A ROHOVÉ PRVKY K1 (ZDROJOVÝ MATERIÁL 400x1200mm)	
KRESLIL		REVIZE 1		REVIZE 2		REVIZE 3	
REVIZE 4		REVIZE 5		REVIZE 6		REVIZE 7	
MATERIÁL		TYP		ROZMĚR		ČÍSLO VÝKRESU:	
				400x1200mm		-	
				SÍLA STŘEPU		A3	
				20mm			
				HMOTNOST		MĚŘÍTKO: 1:8	
				46 Kg/m ²		LIST 2 Z 2 LISTŮ	
Tento dokument je vlastnictvím firmy ProCeram a.s. a nesmí být reprodukován pro výrobu produktů mimo TechnoArt. Výkresy mohou používat architekti a jiné autorizované osoby při tvorbě projektu.							