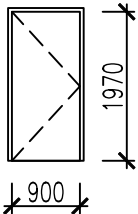
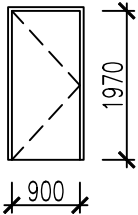
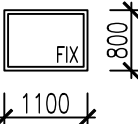


OZN.	NÁKRES	ROZMĚR	POPIS	MNOŽSTVÍ	
				L	P
D1		900x1970	Dveře jednokřídlové, otočné, s polodrážkou, dřevěné laminované - jednobarevné, slonová kost -plné, -zárubeň ocelová, barva sv. šedá RAL 7035, do SDK tl. 125mm -kování: klika/klika, FAB -dveřní práh dřevěný lakovaný -zvuková izolace min. Rw=27 dB Komplet vyvzorkovat.	1	-
D2		900x1970	Dveře jednokřídlové, otočné, s polodrážkou, dřevěné laminované - jednobarevné, slonová kost -plné, -zárubeň ocelová, barva sv. šedá RAL 7035, do SDK tl. 125mm -kování: klika/koule, FAB -dveřní práh dřevěný lakovaný -zvuková izolace min. Rw=27 dB Komplet vyvzorkovat.	-	1
O1		1000x800	Okno pevně zasklené ocelové hladké, barva sv. šedá RAL 7035 -pro stavební otvor (š x v) 1000x800 mm -vnitřní par. - DTD -bílé lamino -zvuková izolace min. Rw=32 dB Komplet vyvzorkovat. Před výrobou zaměřit skutečný rozměr na stavbě.	1	

		PARÉ								
<div>STAVEBNÍ ÚPRAVY ČÁSTI OBJEKTU ZČU SEDLÁČKOVA 15, PLZEŇ ČÁST 1.</div>										
<div>INVESTOR<div>Západočeská univerzita v Plzni Univerzitní 2732/8, 301 00 Plzeň</div></div>										
<div>GENERÁLNÍ PROJEKTANT<div><div><div><div>PLZEŇ spol. s r.o.</div></div><div>AIP Plzeň spol. s r.o., Brojova 16, 326 00 Plzeň</div></div><div><div><div>HIP</div><div>ING. ARCH. JAN BAXA</div></div><div><div>VYPRACOVAL</div><div>TOMÁŠ PROKÝŠEK, DiS.</div></div></div><div></div></div></div>										
<div>ČÁST<div>D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</div></div>										
<div>VÝKRES<div>VÝPIS OKEN A DVEŘÍ</div></div>										
<div>STUPEŇ<div>DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY</div></div>										
<div><table><tr><td>FORMÁT</td><td>420/297</td></tr><tr><td>DATUM</td><td>03/2024</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td>-</td></tr><tr><td>ZAKÁZKA</td><td>AIP 24 001</td></tr></table></div>			FORMÁT	420/297	DATUM	03/2024	MĚŘÍTKO	-	ZAKÁZKA	AIP 24 001
FORMÁT	420/297									
DATUM	03/2024									
MĚŘÍTKO	-									
ZAKÁZKA	AIP 24 001									
<div>05</div>										