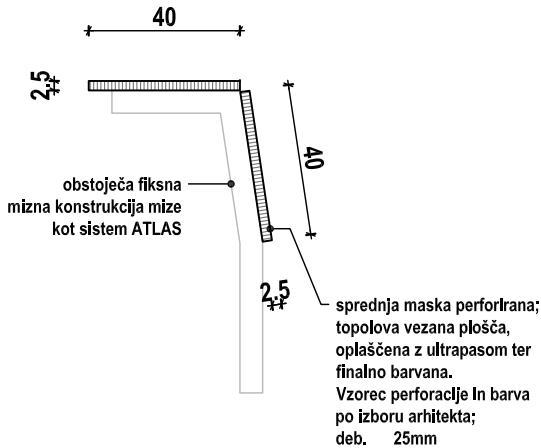


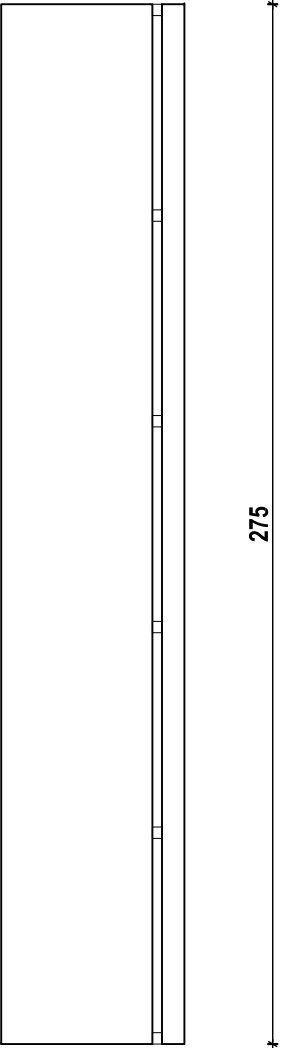
FOTOGRAFIJA OBSTOJEČIH MIZ



PREREZ 1:20



TLORIS 1:20



LEGENDA:		količine (netto):
Simbol/ton:	Opis:	skupaj:
MIZNA PLOŠČA	Sredica iverna plošča oplasčena z 2mm pohoštenim linolejem tip Forbo Desktop, barva in struktura po izboru arhitekta. Robovi obdelani z masivnim nalimkom v lesu po izboru arhitekta - finalna linolej obloga prekrije masivni nalimek. Robovi poševno pobrani pod kotom 45° (2 mm). Masivni nalimek lakiran s prozornim PU lakom ali alkom na vodni osnovi. - dim. 275x40 deb. 25-30mm	18 kos.
ČELNA MASKA	Sredica iz topolove vezane plošče I. kvalitete, obojestransko furnirana z ultrapasom UNI barve. V oblogi perforacija fi 8-12mm, gostoto in vzorec določi arhitekt. Finalno spokrivnim PU ali vodnim lakom v barvi po izboru arhitekta. - dim. 275x40 deb. 20-25mm	2 kos.
OPOMBE:		- V ceni upoštevati ves drobn in zaključni material vse do končne izvedbe. - montaža na obstoječo kovinsko konstrukcijo fiksnih miz - Vse mere preveriti na licu mesta




MIZNE PLOŠČE IN OBLOGE (M2) - predavalnica 205

1:20

VSE ODPRTINE, KI SO VEZANE NA INŠTALACIJE KONTROLIRAJTE V USTREZNIH NAČRTIH!
VSE MERE PREVERITI NA MESTU!

STUDIO REBEKA D.O.O.
DRUŽBA ZA PROJEKTIRANJE, OBLIKOVANJE IN SVETOVANJE
ČANKARJEVO NABREŽJE 9, 1000 LJUBLJANA
TEL.: +386 1 421 39 60
FAX.: +386 1 425 13 98
E-MAIL: INFO@STUDIO-REBEKA.SI
HTTP://WWW.STUDIO-REBEKA.SI



<div>INVESTITOR</div> <div> Univerza v Ljubljani FAKULTETA ZA POMORSTVO IN PROMET Pot pomorščakov 4 6320 Portorož</div>	IME		ID. ŠT.	PODPIS
	ODG. VODJA PROJEKTA	Borut Rebolj, univ.dipl.inž.arh.	A-0173	
	ODGOVORNI PROJEKTANT	Borut Rebolj, univ.dipl.inž.arh.	A-0173	
	SODELAVCI	Luka Gerden, mag.inž.arh.		
	SODELAVCI			

<div>OBJEKT / LOKACIJA</div> <div>UREDITEV PROSTOROV FPP - 2. FAZA PRENOVA PREDAVALNIC Z ENERGETSKO SANACIJO SEVERNE IN ZAHODNE FASADE</div>	ŠT. NAČRTA		VRSTA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE	DATUM
	08-2015/OP		PZI	Marec 2016
	MERILO		ŠTEVILKA RISBE	
MIZNE PLOŠČE IN OBLOGE (M2) - predavalnica 205	1:20		2.1	