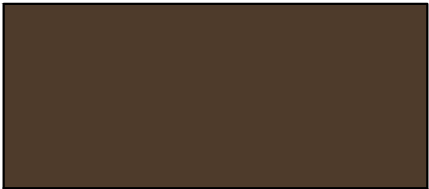
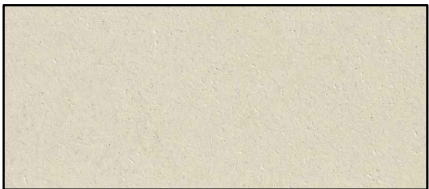


barevné řešení exteriérových stěn



obvodové stěny spodní části domu

jemnozrnná omítka hlazená probarvená
barva hnědá – RAL 8028



obvodové stěny horní části domu

obklad cihelnými deskami
světle béžová barva
jemná struktura povrchu (nejedná se o hladkou desku)
různé formátování
ostění a detaily TiZn plech



obvodové stěny omítané – střešní nástavby

jemnozrnná omítka hlazená probarvená
barva RAL 9001 Cream

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor: Univerzita Jana Evangelisty Purkyně Pasteurova 3544/1 400 96 Ústí nad Labem		UNIVERZITA J. E. PURKYNĚ V ÚSTÍ NAD LABEM 	
---	--	--	--

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Pavel Burian tel.: +420 296 154 236 Stupeň: DPS	Podpis: 	Název a účel díla: U21 – Dobudování Fakulty strojního inženýrství v Kampusu UJEP - CEMMTECH (Centrum materiálů, mechaniky a technologií) - Nová výstavba výukových prostor
--	-------------	--

Zpracovatelský útvar: S51 tel.: +420 296 154 202 Vedoucí útvaru: Ing. Jiří Mára	Podpis: 	Název částí díla: Budova CEMMTECH - Architektonické řešení	D1.1
---	-------------	--	-------------

Odpovědný projektant: Ing. arch. Pavel Sýs	Podpis: 	Název přílohy:	Změna:			
Vypracoval: Ing. arch. Pavel Sýs	Podpis: 	barevné řešení exteriérových stěn	-			
Skart. znak: V20/2039	Datum: 12/2018		Číslo příl.: 010			
Počet formátů: 2xA4	Měřítko: --					
IČD:	18	7303	003	03	20	01