



**POZNÁMKA:**  
Tato projektová dokumentace je zpracována na základě  
projektové dokumentace z období 02/2012 a slouží jakožto  
její aktualizace k získání stavebního povolení.  
Pro realizaci této akce je nutné zpracovat další stupeň  
projektové dokumentace - dokumentace pro provedení  
stavby

**POZNÁMKA:**  
okno plastové  $U=1,1W/m^2K$ , dveře plastové  $U=1,2W/m^2K$   
červenou barvou znázorněn nový stav/konstrukce:  
- okno plastové max.  $U=0,96W/m^2K$ , dveře plastové  $U=1,2W/m^2K$   
- fasáda zateplena pomocí minerální izolace tl. 200mm, ostění/nadpraží tl.20mm, sokl objektu  
zateplen XPS tl.200mm.  
- střešní konstrukce bude zateplena minerální izolací tl.250mm, bude provedena nová střešní krytina  
z PVC folie.  
VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ VÝROBCE A DLE  
PŘÍSLUŠNÝCH PLATNÝCH NOREM.

název stavby		<b>ZATEPLENÍ OBJEKTU</b>	
místo stavby		<b>STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ STAVEBNÍ, PLZEŇ</b>	
generální projektant	BORSKÁ 2718/55, 301 00 PLZEŇ	investor	STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ STAVEBNÍ, PLZEŇ, BORSKÁ 2718/55, 301 00 PLZEŇ
zpracovatel	AMMBRA PROJEKT s.r.o. Bavorská 328 109 00 Praha 10 ČZ-20880031 www.ammbra.cz	zpracovatel	AMMBRA PROJEKT s.r.o. Bavorská 328 109 00 Praha 10 ČZ-20880031 www.ammbra.cz
autorizace		autorizace	
číslo zakázky	041/2020	číslo zakázky zpracovatele	
revize		hlavní architekt	
datum		odpovědný projektant	
		ING. JIRÍ OPAT	
		hlavní inženýr projektu	
		TOMÁŠ MRAČKO	
		výpracoval	
		TOMÁŠ MRAČKO	
schéma		stupeň dokumentace	
		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ	
		D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ	
		stavební objekt	
		-	
		profesní díl	
		D.11 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
		název přílohy	
		PŮDORYS CELKOVÝ 1.NP	
datum	11/2020	měřítko	1:200
formát	10x A4	paré	
revize		revize	
D . .	.11	. B.O	.