



### LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÝ SLOUP
	STÁVAJÍCÍ ZDIVO (PLNĚ PÁLENÉ CHLÝ)
	NOVĚ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE - C20/25
	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	STÁVAJÍCÍ PROSTÝ BETON C12/15
	ROSTLÝ TERÉN
	TEPELNÁ IZOLACE Z DESEK Z MINERÁLNÍ VATY
	FENOLICKÁ DESKA KOOLTHERM KS / PIR IZOLAČNÍ DESKY
	TEPELNÁ IZOLACE Z DESEK Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU - XPS
	BOURANÉ DVEŘE, KONSTRUKCE NEBO SANITÁRNÍ ZAŘÍZENÍ
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE - PLOCHY

1) Na základě vyjádření Národního památkového ústavu, Územního pracoviště v Kroměříži bude provedena úprava profilace meziokenních pilířů spočívající v odtlačení tloušťky izolačního materiálu v rámci zateplovacího systému ETICS. Stávající tepelná izolace meziokenních pilířů bude odřežena a odstraněna. Nově bude provedeno zateplení pilířů v systémovém řešení s tepelného izolantu z fenolické desky I souř. prostupu tepla  $\lambda = 0,22 \text{ W/mK}$ .

Změna	Datum	Popis	Podpis
01			
02			

Číslo paré: Disk autorizačního razítka

**±0,000=212.350**

ARCH. SPOLUPRÁCE:	ING. ARCH. IVAN BERGMANN		<b>Ivan Bergmann</b> Stavebník 2008 IČ: 4620 688 684 632 e-mail: ivan.bergmann@bergmancz.cz
PROJ. STAV. ČÁSTI:	ING. P. SRBA		
VYPRACOVAL:	B. SRBOVÁ		
KONTROLOVAL:	ING. P. SRBA		
Investor:	TROJEK 91 s.r.o., Dobrovského 60/50, Pivovz, 702 00 Ostrava	formát:	6,9x4,4
Stavba:	Stavební úpravy fasády budovy č.91, Tr.T.Bati č.p.5331, Zlín	datum:	BŘEZEN 2022
Objekt:	SO 101 - Administrativní budova	účel:	DSP
Profese:	D.1.1 - architektonicko - stavební řešení	číslo zakázky:	222-001
Obsah:	Půdorys 1.np	DWG soubor:	91_D05P_01
		měřítko:	číslo výřezu:
			<b>1:100</b>
			<b>D.1.1-02</b>