



LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ŽDIVO, PŘÍČKY
- OBVODOVÉ ŽDIVO Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC ($\rho_k = 2,32 \text{ N/mm}^2$) TL 300 MM
- VÝPLŇOVÉ ŽDIVO OTVORŮ Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC ($\rho_k = 1,50 \text{ N/mm}^2$) DLE TL ŽDIVA
- PŘÍČKY Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC ($\rho_k = 1,92 \text{ N/mm}^2$) TL 100 MM
- PŘÍČKY Z PŘESNÝCH PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC ($\rho_k = 1,92 \text{ N/mm}^2$) TL 150 MM
- SDK PŘÍČKA S VERTIKÁLNÍ VÝSTUHOU $\delta=10 \text{ mm}$ (INOSNOST MIN. 50 KG) NA KOTVENÍ TL 100 MM
- SÁDROKARTONOVÉ PŘÍČKY S MINERÁLNÍ VATOU (H 50 mm) TL 100 MM
- ŽB KONSTRUKCE (IVIZ, DIZ)
- NOSNÉ ŽDIVO VÝTAHOVÉ ŠACHTY Z BETONOVÝCH BEDNÍČÍCH TVÁRNIC PROLÉVANÝCH BETONEM TL 250 A 300 MM
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU, CEMENTOVÝ POTĚR
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - EPS H 150mm + POKRCHOVÁ ÚPRAVA OMÍTKA STRUKTUROVANÁ SILKÁTOVÁ
IPOZN: - NA STYKU OBJEKTŮ BUDE PROVEDEN PÁS KZS MIN. 1200 MM Z MINERÁLNÍ VATY
- V PNP OD OTVORŮ BUDE PROVEDEN KZS Z MINERÁLNÍ VATY
- CELÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM BUDE PROVEDEN VE STANDARU ETICS
- TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VATY
- TEPELNÁ IZOLACE Z EPS
- TEPELNÁ IZOLACE Z XPS

OBJEDNATEL	Pardubický kraj		
	Komenského nám. 125		
	532 11 Pardubice		

ZMĚNA VÝKRESU:				
Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY
1				
2				

SO 01 - expozice a zázemí

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv
SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK, $\pm 0,000 = 280,23 \text{ m.n.m.}$

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Stanislav Herudek		 facility / energy / development	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. et Ing. arch. Pavel Fůrst			
VYPRACOVAL	Ing. et Ing. arch. Pavel Fůrst			
KONTROLOVAL	Ing. Stanislav Herudek			
NÁZEV AKCE:			DATUM	08/2023
TECHNICKÉ MUZEUM PARDUBICKÉHO KRAJE			FORMÁT	8xA4
NÁZEV OBJEKTU:			MĚŘÍTKO	1:50
SO 01 - BUDOVA 1			STUPEŇ	DPS
PŘÍLOHA:			ČÍS. ZAKÁZKY	2215
ŘEZ D-D' - NAVRŽENÝ STAV			ČÍS. SOUPRAVY	01_D1.25