


ROZMĚRY STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ SÚO UVEDENÉ VČETNĚ OMKŤ.
 - OZNAČENÍ KLEMPŔSKÝCH PRŮVODŮ - VÍZ POHLEDY
 - PÁRUPATÝ SÚO SÚAČNÝ DOKUMENT ODKENŤOVANÝCH OTVŮR.
 - PRŮPASTY SÚO DŮAŽOU POD INŠTALÁCIE BUDOVY PROVEDENIE PODLE JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ A BUDOV ŤEŽANÝ.
 - OKENŤOVOTVORBY BUDOVY OPRÁVENÝ ZÁČESŤOVANÝMI PROFILMI.
 - VŠEČERNÉ MATERIÁLY A PRVKY BUDOVY POZITIVITY PODLE TECHNOLOGICKÝCH ÚSTŤ, DETALŤO A TECHNOLOGICKÝCH PŤEPODŤ VYROBČE S ORIGINÁLNIMI A DOPORUČENÝMI DOPŤKAMI.
 - VŠEČERNÁ NÁROŽÍ BUDOV ZVÝŠENIA OMIŤARŤSKÝMI OCHRANNÝMI LÍŠŤAMI.
 - DEFINITIVNÝ ÚPRAVY PORADY A OČISTNÝ BARBY BUDOV ÚPŤRVENÝ V PRŮBEHU REALIZÁCIE ARCHITEKTA A INVESTOREM.
 - V PRŮBEHU ŽE SÚO PRŮBEHU PRÁCI VŠETKYNÝCH ROZDOPŤ SPOJENÝCH SPOJENÝCH DOKUMENTÁCI, PRŮVLATU PROJEKTANTA.
 - TŤO DOKUMENTACE NEHARAJEVA ÚČASTNÍKŤ ORIGINÁLOV SÚO DOKUMENTÁCI.
 - NEJEDINŤO SÚAČNÍ PROJEKT SÚO JEDNOTLIVÉ PROJEKTU PROFESII.
 - VŠEČERNÉ DŤEVENIE PRVKY BUDOVY ÚPŤRVENIE IMPREMACIO PROTIBIOLOGICKÝMI SKŤOČDMI, OČEĽOVÉ KONSTRUKCIE PROTIKOROZÍVNÝMI NÁŤERMÍ.
 - ZÁČESŤOVANIE MATERIÁLOV BUDOV VÝZDY OMKŤE PODLE PODĤYTOVÝCH TŤAVNIN.
 - PŤEPODŤ ZÁČESŤOVANIE PRÁCE BUDOVENIA KONSTRUKCIE A PODĤYTOV, PŤEPODŤ OČEĽOVÉ KONSTRUKCIE VŠEČERNÝMI OMKŤ.
 - PŤEPODŤ ZÁČESŤOVANIE PRŮBEHU KONŠTRUKCIE TŤAVNIN, PO ZACHŤENIE PRŮBEHU OMKŤE PODĤYTOV
 - NEBO OMKŤI TŤAVNÍKOVÝ OMKŤ. MUSÍ BŤ ZACHŤAVANÝ PŤEPODŤ OČEĽOVÉ KONSTRUKCIE MEDZ OMKŤI.
 - REALIZÁCIE BUDOV PROHĤAT DIE TECHNOLOGICKÉ PŤEPODŤ VYROBČE.
 - LEPENIE KONSTRUKCIE TŤEPEŤE DŤAČE, REŠENIE DŤAČEŤ OČEĽOVÉ KONSTRUKCIE ARMOVANÝ TŤAVNIN, APOD.
 - BUDIE PROVEDENIE DIE TECHNOLOGICKÉ PŤEPODŤ VYROBČE V ŠŤEŤOVÝCH PRÁCECH NĤABI BŤ LEPIDLO.
 - NA ROŽÍB BUDOVY OČEĽOVÉ ROHŤE PROFILY, ZALOŽENIE TŤEPEŤE KONSTRUKCIE VÝZDY NA SOKŤOVÝ PROFIL.
 - TŤEPEŤE A SYSTĤM KONSTRUKCIE MUSÍ ODPOVÍDAŤ ZÁČESŤAM ÚPRAVY PORADY.
 - ROHŤ HĤAVNÝCH LÍŠŤ, ZÁČESŤOVANIE PRŮBEHU KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE.
 - ZLOŽITÝ PODĤYTOVÝ KONSTRUKCIE REŠENIE KONSTRUKCIE, OČEĽOVÉ KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE.
 - KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE KONSTRUKCIE.

VEDOČÍ PROJEKTANT	Ing. arch. Květoslava Berková	 A. D. U. inštitut s. r. o. Přemyslová 133/1 (Praha 1) 278 01 Káslav nad Vltavou tel: 382 31 455 e-mail: adu@adu-institut.cz		
ZDOP. PROJEKTANT	Ing. arch. Květoslava Berková			
VYPRACOVÁ	Ing. arch. Lenka Tachová			
OBJEDNATEL	Dvořákové gymnázium a SOŠE, Dvořákovo nám. 800, Kralupy n. Vlt.			
AKCE	SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI BUDOVY DVOŘÁKOVÉ GYMNÁZIA A SOŠE KRALUPY NAD VLTAVOU	Č. ZAK.	1808	Č. PARÉ
		STUPEŇ	DPS	
		DATUM	09/2019	
		KRÁST	D.1.1.3	
MÍSTO	Dvořákové nám. 800, Kralupy nad Vltavou 278 01	MĚŘÍTKO		Č. PŘÍLOHY
DŘEŠ	NAVRHOVANÝ STAV - PŮDORYS 4. NP, STŘECHA		1:100	13