

POZNÁMKA

- SOUČÁSTI BOURACÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁČI BUDĚ LÉŽÍCH PODROBNĚ VĚSTĚNÍ PŘEKLADŮ
- DEMONTÁŽ SVÍTEL A SOUVISLÝCH ELINSTALACÍ, BUDOU ZACHOVATY PŘÍVODNÍ KABELY PRO NOVÉ OSVĚTLENÍ
- DEMONTÁŽ VŠECH ZÁRŽKOVACÍCH PŘEDMĚTŮ (UMÝVADLA, WC MÍST VČ.SPALOVACÍCH NAURČEK, BATERIE, BOLLERŮ, ATD)
- DEMONTÁŽ OTVORÝCH TĚLES VČ.ROZVODŮ A DŘEVĚNÝCH KRYTŮ
- OTLÚČENÍ VŠECH BĚLINOVÝCH OBLADŮ A VŠECH ZBYTÝCH OMÍTEK
- VYBOURÁNÍ KERAMICKÉ DLAŽBY VČ.PODKLADNÍCH BETONŮ A DALŠÍCH VRSTEV NA GROVEŘÍ -0,310
- STAVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ REVIZNÍ ŠACHTA BUDĚ UPRAVENA DLE POPISU VZ.VÝKRES
- STAVAJÍCÍ NEVÝŽITÝ KANAL POD PODLAHOU BUDĚ UPRAVEN DLE POPISU VZ.VÝKRES
- PŘI ZÁSTĚNĚ ROZLOŽILŮ OPRÁVIL BŮ BUDĚ PŘÍSLUŠNÝ PROJEKTANT K NÁVRHU OPATŘENÍ

UPOZORNĚNÍ

- TATO DOKUMENTACE NEHRAZÍ KE JEJÍ REALIZACI DOKUMENTACE VŠECH REALIZACÍ, JEŠKÉ ROZMĚRY, 5000
- OPRÁVĚNÍ A JE NUTNÉ JE ZKONTROLOVAT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY A TECH. LISTŮ VÝROBKŮ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ
- JEŠKÉ PRÁCE JE PŘED PRÁCEMI VE VÝSKÉ KVALITĚ A DLE PLÁNOVÝCH NŮRĚN S OPRÁVĚNÍ NA PROVEDENÍ VLASTNÍCH DETAILŮ
- TATO DOKUMENTACE JE OPRÁVĚNÍ AUTORSKÝM ZÁKONEM Č.127/2000 SB. A JE VLASTNÍM AUTORA, NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU
- AUTORA POUŽÍVÁNA, KOPÍROVÁNÍ, OPRÁVĚNÍ, POKROČILÁ, TŘETÍ OSOBĚ
- AUTORA SOUČÁSTI BUDĚ OPRÁVĚNÍ, OPRÁVĚNÍ, POKROČILÁ, TŘETÍ OSOBĚ
- JEŠKÉ PRÁCE MUSÍ PROBÍHAT V SOULADU S PLÁNOVÝMI ZÁKONY A NÁŘEZENÍMI TRVAJÍCÍ SE BEZPEČNOSTI A OPRÁVĚNÍ ZKRAJÍ PŘI
- BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROBÍHAT ZA PROVOZU MŠ, PRÁCE BUDĚ NUTNÉ V PÁNCÍ DOV, ABY STAVĚNÍ ERMA PROVÁDĚLA PŘEČETNOU
- KORDINACI S INVESTOPTEM RESP. ŘEDITELKOU ŠKOLY A ŘÍDÍ SE IPR DOKUMENTY PRAVIDEL (ZÁŘEZENÍ STAVĚNÍ, NÁPOJENÍ NA
- ENERGIE, DOPRAVA MATERIÁLU A SOUČ. POŽITÍ NÁSLEDNĚ MECHANIZACE, APD)


VÝPIS OCELI

OZN.	PRVEK	PROFIL	DĚLKA (mm,m2)	KS prvků celkem	CELK. (m, m2)	HMOTNOST		POZNÁMKA
						Jedn. (kg/m)	Celk. (kg)	
PŘEKLADY								
P11	NOSNÍK	I IPE 120	1050	1	2,100 m	10,40 kg/m	21,84	
P12	NOSNÍK	I IPE 120	1200	1	2,400 m	10,40 kg/m	24,96	
P13	NOSNÍK	I IPE 120	1500	1	3,000 m	10,40 kg/m	31,20	
P14	NOSNÍK	I IPE 120	1800	1	3,600 m	10,40 kg/m	37,44	
P15	NOSNÍK	I IPE 140	3150	1	3,150 m	12,90 kg/m	40,635	
	Ocelové prvky celkem					156,075 (kg)		
	Nespec. materiál (plechy, šrouby), svary cca 2,0%					3,122 (kg)		
HMOTNOST CELKEM						159,20 (kg)		

LEGENDA MATERIÁLŮ

	STAVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO, NOSNÁ KONSTRUKCE Z ŽB PŘEFA DÍLŮ
	DOZDÍVKY A PŘÍZDÍVKY Z PLYNÝCH CIHEL NA MALTU MVC
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE A ZTI

STAVEBNÍ ÚPRAVY HYGIENICKÉHO ZAŘÍZENÍ V OBJEKTU MŠ SLUNÍČKO  
KŘÍŽKOVÁ 2757, VARNSDORF

MÍSTO				P. P. Č. 2692/118, K. Ú. VARNSDORF			
INVESTOR							
MĚSTO VARNSDORF NÁMĚBENEŠE 470 407 47 VARNSDORF IČ: 267118		ZÁSTUPCE INVESTORA		JANA PUSCHOVÁ INVESTIČNÍ TECHNIK ŠKOLSKÁ ZAŘÍZENÍ			
HLAVNÍ PROJEKTANT				A.R.			
							
RG ARCHITECTS STUDIO S.R.O. ČSULEČOV 786, 407 47 VARNSDORF TEL:902 754 667, 474 770 220-222 IČ: 020 96 111 www.garalics.cz				AUTOR		RADOMÍR GRAFEK	
				HP		ZDEŇK NAVRÁTIL	
STAVEBNÍ ČÁST				ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT VYPRACOVAL		RADOMÍR GRAFEK ZDEŇK NAVRÁTIL	
FORMÁT		8xA4		MĚŘÍTKO		1:25	
				DATUM		LISTOPAD 2018	
STUPĚŇ		DPS, DI		PROJESE		D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
NÁZEV VÝKRESU				Č.VÝKRESU		D.1.1-02	
				PŮDORYS - BOURÁNÍ A PODCHYCOVÁNÍ ZDIVA			