

POHĽAD ČELNÝ

JEDÁLEŇ  
S KUCHYŇOU

ŠKOLSKÁ BUDOVA

POHĽAD ZADNÝ

ŠKOLSKÁ BUDOVA

ŠKOLSKÝ  
KLUB

POHĽAD ĽAVÝ

POHĽAD PRAVÝ

LEGENDA POVRCHOV

- X1
- JEMNOVRSTVOVÁ OMIETKA BAUMIT GRANOPOR, FARBA PODĽA VÝBERU INVESTORA
- X2
- SOKLOVÁ OMIETKA BAUMIT, FARBA PODĽA VÝBERU INVESTORA
- O
- PLASTOVÁ OKENNÁ KONŠTRUKCIA, TVAR A FARBA PODĽA VÝBERU INVESTORA
- DeX
- DVERE EXTERIÉROVÉ PLASTOVÉ BIELE
- K
- KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE

- P X10
- PŮVODNÁ ŠKRIABANÁ BRIZOLITOVÁ OMIETKA FASÁDY
- P X11
- PŮVODNÝ SOKEL - KABRINEC - FAREBNÝ ODTIEŇ ČERVENOHNEDÝ
- P X12
- PŮVODNÝ SOKEL
- P60
- PŮVODNÉ OCELOVÉ OKNÁ
- P LZ
- PŮVODNÝ LIATINOVÝ ZVOD
- P K
- PŮVODNÉ KLAMPIARSKÉ KONŠTRUKCIE

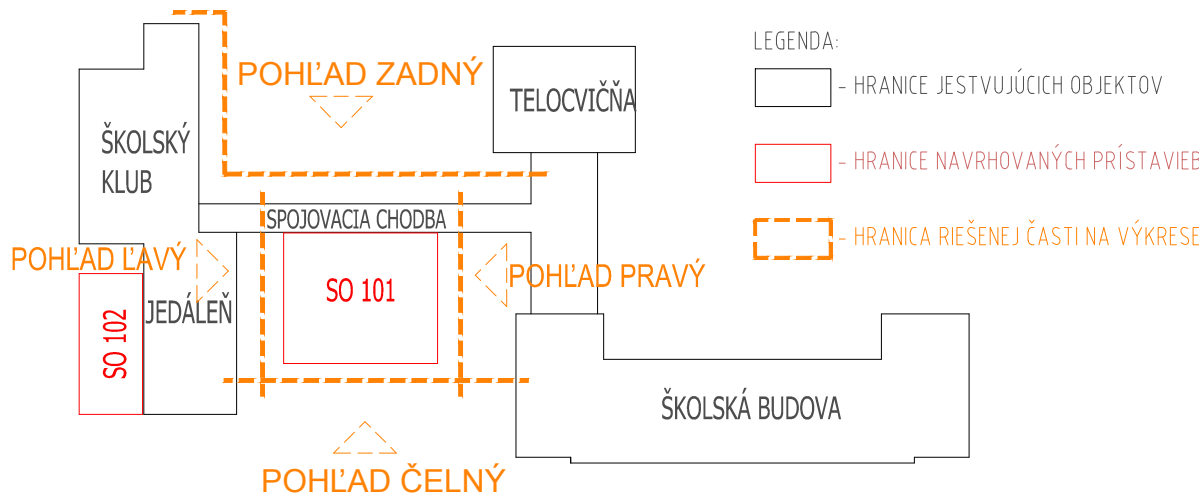
POZNÁMKA

- KÓTOVANIE NA STAVBE PREVERIŤ !
- PRI KONŠTRUKCII DODRŽAŤ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY SYSTÉMU YTONG
- DODRŽIAVAŤ NA STAVBE BEZPEČNOSŤ PRÁCE
- PRED BETÓNÁŽOU TREBA OSADIŤ DO ZÁKLADOVÝCH PÁSOV ZÁKLADOVÝ ZEMNÍČ A DEBNENIE PRIERAZOV PODĽA PROJEKTU T2B
- PRI REALIZÁCII DODRŽIAVAŤ USTANOVENIA STN, EN A TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV!
- PROJEKTANT NEZODPOVEDÁ ZA CHYBY, KTORÉ BOLI SPÔSOBENÉ NEDORŽANÍM TECHNOLOGICKÝCH POSTUPOV, ALEBO ZLOU INTERPRETÁCIOU VÝKRESOVEJ DOKUMENTÁCIE PRETO AKÉKOLVEK NEZROVNALOSTI V PD KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM !!!
- HYDROIZOLÁCIA SPODNEJ STAVBY JE NAVRHNUTÁ AKO HYDROIZOLAČNÝ SYSTÉM PROTI ZEMNEJ VĽHKOSTI, NAKOLKO NEBOL VÝKONANÝ GEOLOGICKÝ PRIESKUM A VYCHÁDZALO SA ZO ZÁKLADOVÝCH POMEROV SUSEDNÝCH OBJEKTOV. PRI AKÉKOLVEK ZMENE ZÁKLAD. POMEROV PD KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM!

POZNÁMKA:

- PRESNÉ FAREBNÉ ODTIENE POVRCHOVÝCH ÚPRAV BUDÚ UPRESNENÉ PO DOHODE S INVESTOROM POČAS REALIZÁCIE STAVEBNÝCH PRÁČ
- NA OBJEKTE JE NAVRHNUTÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S TEPELNOU IZOLÁCIOU Z FASÁDNEHO POLYSTYRÉNU GREYWALL HRÚBKY 100mm
- VÝKRES NENAHRAĐZA VÝROBNÚ DOKUMENTÁCIU!!!

SCHÉMA ZÁKLADNEJ ŠKOLY - MIERKA 1:1000



ČÍSLO REVÍZIE:	00
DÁTUM:	14.6.2018

ARCHITEKT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KRESLIL:	KONTROLOVAL:
	ING. IGOR ŠINŠKÝ	ING. MARTIN SUCHÝ	ING. MARTIN SUCHÝ	ING. KAROL HLAVÁČ
KRAJ:	Trenčianský	OBEC:	Trenčín	K.Ú.: Trenčín
INVESTOR:	Mesto Trenčín, Mierové námestie 2, Trenčín, PSČ 911 01, SR			
Rekonštrukcia ZŠ Dlhé Hony		DÁTUM:	06/2018	
NAVRHOVANÝ STAV		FORMÁT:	6x A4	
SO101 - DOBUDOVANIE UČEBNÍ		STUPEŇ:	PPSP	
ARCHITEKTONICKO- STAVEBNÉ RIEŠENIE		ZÁKAZK. Č.:	16_0.08	
		ARCHIV. Č.:	16_0.08-01	
POHĽADY		MIERKA:	1:75	ČÍS. VÝKR. E/109

BYTOP

PROJEKCIA

BYTOP, s.r.o.

OPATOVSKÁ 246/103

TRENČÍN 911 01

IČO: 36 355 674

bytop21@gmail.com

mob. +421 905 733996