


LEGENDA MATERIÁLŮ

	PREFA KONSTRUKCE		ŽELEZOBETON – DLE KONSTRUKČNÍ ČÁSTI
	ZDIVO Z TVÁRNIC YTONG P2–400 TL. 375 mm NA LEPICÍ TMEL		KONSTRUKCE SDK S VLOŽENOU TEPELNOU IZOLACÍ
	BETON PROSTÝ C20/25		POROTHERM 11,5 P+D A CIHLY DOPLŇKOVÉ NA MALTU M5

POZNÁMKY:

- Při realizaci stavby je nezbytné postupovat v součinnosti celé projektové dokumentace a to zejména: části statika, arch–stavební řešení – technické zprávy, půdorysů, řezů, tabulek a detailů
- Vzhledem ke složitosti a provázanosti je nutno dodržet vazbu mezi jednotlivými profesemi.
- Při realizaci stavby je nezbytné dodržet požadavky projektové dokumentace – jednotlivých profesí. Před každou změnou je nezbytné vyzvat generálního projektanta k písemnému vyjádření (zápisem do S.D.)
- nestačí pouze vyjádření konkrétní profese (koordinace).
- Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o bezpečnosti práce a používat bezpečnostní a hygienické ochranné prostředky.
- Po celou dobu výstavby je nutné dodržovat veškeré předpisy a vyhlášky o odpadech.
- Během stavby není přípustné lokálně zatěžovat konstrukce (např. skladování materiálu) z důvodů lokálního přetížení konstrukce.
- Veškeré kovové konstrukce a zařízení budou ochráněny před nebezpečným dotykovým napětím ochranným pospojováním. Uzemnění bude provedeno pomocí uzemňovací soustavy které budou vyvedeny napojovací body pro připojení – dle požadavků a výkresů elektro části dokumentace.
- V případě nesrovnalostí mezi jednotlivými částmi dokumentace platí, že:
 - výkresy podrobnějšího měřítka mají přednost před výkresy hrubého měřítka, pořízeným ke stejnému datu
 - textová určení (specifikace) mají přednost před výkresy
 - úpravy povrchů v tabulkách a textových určení (specifikacích) mají přednost před znázornění na výkresech
 - bez ohledu na předcházející podmínky má dokumentace pozdějšího data vždy přednot před dokumentací dřívějšího data

- PŘI NEJASNOSTECH JE NUTNÉ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- PŘI REALIZACI STAVBY JE NUTNÉ DODRŽOVAT POŽADAVKY POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍHO ŘEŠENÍ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY JE TŘEBA PROVĚŘIT NA STAVBĚ DŮKLADNÝM ZAMĚŘENÍM PŘED ZADÁNÍM PRVKU DO VÝROBY
- JAKÉKOLIV PŘÍPADNÉ ZMĚNY ČI ÚPRAVY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TŘEBA KONZULTOVAT A NECHAT SCHVÁLIT GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY NAZAHRNUJE DODAVATELSKOU DÍLENSKOU A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI.
- STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NOREM.

 <div>s.r.o. Korunní 968/31 120 00 Praha 2 IČ 60468653 DIČ CZ60468653</div>	PROFESE		POLOHOPISNÝ SYSTEM MÍSTNÍ	
INVESTOR	MÚ Varnsdorf, nám. E.Beneše 470, 407 47 Varnsdorf			
HP	Ing. P.Hruschka			
ZODP. PROJ.	Ing. J. Urbánková			
MÍSTO STAVBY	Otavská 2931, 407 47, Varnsdorf			
STAVBA	ZS Varnsdorf - provozní zázemí vestavba šatny		PROFESE arch-stav D.1.1	
			DATUM 08/2019	
			STUPEŇ JPD	
			ČÍSLO ZAK. 0449	
			MĚŘÍTKO 1:50	
ČÁST	ASŘ- architektonicko-stavební řešení		3.5	
OBSAH				
navrhovaný stav podélný řez 3				