



POZNÁMKA:

- NA ÚZEMÍ STAVENIŠTĚ NEBYL V TOMTO STUPNI DOKUMENTACE PROVEDEN INŽENÝRSKO – GEOLOGICKÝ PRŮZKUM
- ZALOŽENÍ OBJEKTU PROTO VYCHÁZÍ Z URČITÝCH PŘEDPOKLADŮ, KTERÉ BUDOU OVĚŘENY BUĎ PŘÍMO NA STAVBĚ NEBO INŽENÝRSKO – GEOLOGICKÝM PRŮZKUMEM PŘI DALŠÍM STUPNI DOKUMENTACE
- VÝKOPOVÉ A TERÉNNÍ PRÁCE BUDOU PŘEVÁŽNĚ V ZEMINÁCH III. A IV. TŘ. TĚŽITELNOSTI
- POZEMEK JE SITUOVANÝ NA ROVINNÉM TERÉNU
- ZÁKLADOVÉ PASY MUSÍ BÝT PROVEDENY DO NEZÁMRZNÉ HLOUBKY (min. 800mm pod terén)
- ZALOŽENÍ OBJEKTU JE NAVRŽENO JAKO PLOŠNÉ NA MONOLITICKÝCH ŽEL. BET. PASECH, BETON C20/25XC2 (B25)
- PŘED BETONÁŽÍ ZÁKLADOVÝCH PASŮ BUDOU PŘIPRAVENY PROSTUPY PRO LEŽATOU KANALIZACI,VODOVODNÍ PŘÍPOJKU A BUDE POLOŽENO ZEMNĚNÍ HROMOSVODU !!!
- PŘES ZÁKLADOVÉ PASY BUDE PROVEDENA PODKLADNÍ BETONOVÁ MAZANINA TL.150 MM, BETON C20/25XC2 VYZTUŽENÁ SVAŘOVANOU SÍTÍ např.2xø6/100/100mm (DLE STATIKA)
- POD BETONOVOU MAZANINOU BUDE PROVEDEN HUTNĚNÝ HRUBOZRNNÝ ŠTĚRKOVÝ PODSYP O TL.100 MM
- U VNĚJŠÍCH ZÁKLAD. PASŮ BUDE Z VNĚJŠÍ STRANY UMÍSTĚNA TEPELNÁ IZOLACE (XPS, STYRODUR ...) O TL.60 MM
- DRENÁŽ KOLEM DOMU DN100, DRENÁŽNÍ TRUBKY VE SPÁDU NA ŠTĚRKOPÍSKOVÉM LOŽÍ, OBSYPÁNY, V ROZÍCH REVIZNÍ ŠACHTY MIN. SPÁD JE 0,5%, REVIZNÍ ŠACHTY DN300

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- OBVODOVÉ A VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO Z TVÁRNIC např.HELUZ FAMILY 30 TL. 300 MM, P10, BROUŠENÁ, ZDĚNÉ NA TENKOVRSŤVOU MALTY.
- TEPELNÁ IZOLACE POLYSTYREN, ORSIL (dle místa použ.)
FASÁDA EPS 100 200MM-ZATEPLOVACÍ SYSTÉM BAUMIT (ETICS), PODLAHOVÝ EPS 100 Z 130MM A STŘECHA TEP. IZOL. EPS 100 S Stabli
- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
TŘ.BETONU DLE MÍSTA POUŽITÍ A DLE STATIKY
- ZHUTNĚNÁ ZEMINA
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
- ROSTLÝ TERÉN

AUTORIZACE:

CELÝ OBJEKT A NOSNÉ KONSTRUKCE NUTNO POSODUIT STATIKEM!!
TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ!!!

±0,000 = 229,25 m n. m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

ARCHITEKT :		ODP. PROJEKTANT STAVBY:		VYPRACOVALA :		KONTROLOVAL :			
Ing. Arch. Josef MRÁZEK		Ing. Jan HLADIŠ		Sabina Bakalíková		Ing. Jan HLADIŠ			
KRAJ : ZLÍNSKÝ				OBEC: HOLEŠOV p.č.1476/4 a 1476/18, k.ú. HOLEŠOV					
INVESTOR : Město Holešov Masarykova 628 769 01 Holešov									
stavba : SO.06 - SKLAD V AREÁLU MŠ GROHOVA, NA p.č. 1476/4 a 1476/18, k.ú. HOLEŠOV									
oddíl : D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU 01 - STAVEBNÍ ČÁST									
obsah : ZÁKLADY									
						DATUM		LEDEN 2024	
						FORMÁT		A3	
						STUPEŇ		DPS	
						měřítko :		číslo výkresu :	
						1:100		01-01	