



LEGENDA MATERIÁLOV :

NOSNÉ MURIVO POROBETÓN

NENOSNÉ MURIVO POROBETÓN

PROSTÝ BETÓN BETÓNOVÝ POTER

ŽELEZOBETÓN

TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS 70 F

TEPELNÁ IZOLÁCIA - MIN.VATA

TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS PERIMETER

TEPELNÁ IZOLÁCIA - EPS 200 S

TEPELNÁ IZOLÁCIA - XPS

HYDROIZOLÁCIA, PAROZÁBRANA

ŠTRKOVÉ LŐŽKO

PŐVODNA ZEMINA

ZHUTNENÝ NÁSYP

PREFABRIKOVANÝ PREKLAD

POZNÁMKA:

- V MIESTE OBVODOVÉHO NOSNÉHO MURIVA hr. 300mm JE POUŽITÁ DEBNIACA BETÓNOVÁ TVÁRNICA 300x500x250 (DT30)

- OCELOVOU VYSTUŽOU PREVIAZAŤ ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETÓNU A DEBNIACE TVÁRNICE

- PRED ZAČATÍM VYKOPOVÝCH PRÁC PREMERAŤ VÝŠKOVÉ ÚROVNE TERÉNU

- PRED ZAČATÍM BETONÁRSKCH PRÁC OSADIŤ POTRUBIA KANALIZÁCIE

- JE POTREBNÉ ZABETONOVAŤ V OBVODOVOM PÁSE ZEMNIAČU PASOVINU PODĽA VÝKRESU ELEKTROINŠTALÁCIE A BLESKOZVODU

- PRIERAZY CEZ HYDROIZOLÁCIU SPODNEJ STAVBY OPATRIŤ TESNIACIMI PRVKAMI DOPORUČENÝMI VÝROBCOM PRE OCHRANU PROTI VODE A ZEMNEJ VLHKOSTI

- PRI REALIZÁCII JE POTREBNÉ POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PRÍSLUŠNÝMI NORMAMI STN A DODRŽIAVAŤ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY UDÁVANÉ VÝROBCOM

- NÁVRHOVANE MATERIÁLY A VÝROBKY SÚ REFERENČNÉ , V PRÍPADE ZMENY JE POTREBNÉ ZACHOVAŤ ROVNOCCENNÉ TECHNICKÉ PARAMETRE A KVALITU

- DOKUMENTÁCIA JE VYPRACOVANÁ V ROZSAHU POTREBNOM PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA

- PRÍPADNÉ ZMENY OPROTI DOKUMENTÁCII ODSÚHLASIŤ S PROJEKTANTOM

- PROJEKTANT NIE JE ZODPOVEDNÝ ZA ZMENY VYKONANÉ BEZ JEHO VEDOMIA A PISOMNÉHO SÚHLASU

±0,000 = +0,100 NAD UT, PT=UT=231,00m.n.m

AUTOR NÁVRHU	VYPRACOVAL	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT
Ing. JOZEF ŠPIRKO	Ing. JOZEF ŠPIRKO	Ing. JOZEF ŠPIRKO
MIESTO STAVBY:	k.ú.SVIDNÍK č.p. 578/16	STUPEŇ PD: STAVEBNÉ POVOLENIE
INVESTOR:	SLOVENSKÝ ČERVENÝ KRÍŽ ÚZS SVIDNÍK STROPKOVSKÁ 717/82, 089 01 SVIDNÍK	MIERKA: 1:50
		DÁTUM: 04.2023
		FORMÁT: 6 x A4
STAVBA:	SKLADOVACIA HALA-PRÍSTAVBA	ČASŤ:
OBJEKT:	SO-01, ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE	D.1.1
OBSAH VÝKRESU	PŐDORYS ZÁKLADOV	Č. PARÉ
		02