



VÝPIS SKLADIEB : SKLADBY ZÁKLADOV

STZ1	ZÁKLAD DBT 30 + 10 TI	
	- ZÁKLAD Z DEBNIACICH TVÁRNIC DBT30 - 2 RADY	HR. 300 MM
	- MONTÁŽNA A LEPIACA POLYURETÁNOVÁ PUR PENA	HR. 120 MM
	- TEPELNÁ IZOLÁCIA Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU XPS	HR. 8 MM
	- NĽOVÁ FÓLIA 400 g/m ² - PRISYPAT' NÁSPYOM !!!	

LEGENDA MATERIÁLOV

	ŽELEZOBETÓN (VÍD. PD. STATIKA)
	ZÁKLADY Z DEBNIACICH TVÁRNIC DBT : DBT30 HR. 300 MM (300x250x500) + ZÁLIEVKA Z BETÓNU C16/20 + VYSTUŽENIE (DETAIL VYSTUŽENIA VÍD. PD. STATIKA)
	ZHUTNENÝ NÁSPY Z MAKADAMU, FRAKcie 16-32
	ZHUTNENÝ NÁSPY Z MAKADAMU, FRAKcie 32-64
	TEPELNÁ IZOLÁCIA - DOŠKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU XPS, HR. 120 MM, $\lambda = 0,036$ W/mK /SOKEL/
	NĽOVÁ FÓLIA 400 g/m ² , ŠÍRKA 500 mm

LEGENDA

HH.Z.P. =	HORNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSU
SH.Z.P. =	SPODNÁ HRANA ZÁKLADOVÉHO PÁSU
HH.DBT =	HORNÁ HRANA DEBNAČEJ TVÁRNIC
SH.DBT =	SPODNÁ HRANA DEBNAČEJ TVÁRNIC
	ZÁKLAD Z DEBNIACICH TVÁRNIC DBT30 - 2 RADY, HORNÁ HRANA: -0,350; SPODNÁ HRANA: -0,850, CELKOVÝ POČET - ZÁKLADY : 368 KS (BEZ REZERVY !!)

POZNÁMKY

- PRÍ REALIZÁCIU POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PLATNÝM STN A EN. / - VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE. STAVEBNÉ ÚPRÁVY KOORDINOVAŤ S VÝKRESM JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.
- VONKAJŠIE ROZMERY SÚ KOTOVANÉ OD ZATEPLENÝCH KONŠTRUKCIÍ.
- PRI BETÓNOVANÍ MONOLITICKÝCH PRÍPOJOV ZABEZPEČIŤ A VYMEZITI OTVORY PRE PRESTUPY POTRUBÍ (VÍD. STAV. ÚPRAVY JEDNOTL. PROFESIÍ).
- STIKY ROZŤYCH STAVEBNÝCH MATERIÁLOV OPRÁTIŤ SKLOTEXTELNOU PREŽKOU S PRESAHOH MN.50MM. / - OTVORY V ŽELEZOBETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÁCH PO ULOŽENÍ ROZVODOV ZABEZPEČOVAŤ.
- VYPLEŇ OTVOROV PRI VÝROBE MONTÁŽOU ZAPERAŤ NA STAVBE. / - PRI MUROVANÍ DODRŽIAVAŤ TECHNOLOGICKE POSTUPY SYSTÉMU STANOVENE VÝROBČOU.
- SKLADBY PODĽAH - VÍD. VÝKRES REZOV. / - ZATEPLENÉ FASÁDY OBJEKTU - KONTAKTNÝ ZATEPLAČIACI SYSTÉM - TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 150 MM DOŠKY Z HREBÁČKEJ VLNY.
- BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE (VENKE, PREVLAKY...) - TEPELNE IZOLOVAŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNOH HR.50 MM RESP. PURĽOHTERH HR. 80 MM.
- HREBÚ POKRYŤ LOKÁLNE PRISYPAT' NÁŠPYNOM VÍD. PD. / - VŠETKY PRÁŠNE ROVNOSTI DOSTATOČNE POKRYŤ.
- PRI MONTÁŽI ODIEN POUŽIŤ PARONEPRUPUSTNÉ A PARONEPRUPUSTNÉ PÁSKY. / - VŠETKY NÁSPY A ZASYPY DOSTATOČNE ZHUTNIŤ VO VRSTVÁCH PO MAX. 150 MM.
- HYDROIZOLÁCIA SPODNEJ STAVBY VO VŠETKYCH MESTÁCH DOSTATOČNE OCHRÁNIŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRÉNOH / PROFÍLOVANOU FÓLIU.
- SADROKARTÓNOVÉ PODKLADY JE POŽADÉ PRISYPAT' POŽADÁVANKO INVESTORA. / - V MESTNOSTIACH SO ZVÝŠENOU VLHKOŠŤOU JE NUTNÉ POUŽIŤ IMPREGNOVANE SADROKARTÓNOVÉ DOŠKY.
- VŠETKY NEJASNOSTI KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM. / - NAVRHOVANÉ REŠENIA SÚ PODLOŽENÉ STATICKÝM NAVRHOH A PROJEKTOM PROTIPOŽIARNEJ OCHRANY (VÍD. PRÍSLUŠNÁ ČASŤ POI).
- VŠETKY STAVEBNÉ MATERIÁLY NAVRHOVANÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCII JE POŽADÉ NAVRADIŤ INÝM STAV. MAT. ROVNÁKEJ KVALITY !

PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY			
0,000 = +0,200 m OD NIVELEY CESTY		KOTOVANÉ PODĽA ROZMEROV VÝROBKOV	
UPOZORNENIE: TÁTO DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ PRE ZÍSKANIE ÚZEMNÉHO ROZHODNUTIA, STAVEBNÉHO POVOLENIA A PRE REALIZÁCIU STAVBY. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODĽA ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z., § 21 ODS. D.) ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SUHLASU AUTORA.			
© COPYRIGHT © TENTO VÝKRES JE NAŠIM DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM A NESMIE BYŤ KÓPIOVANÝ A SPRÍSTUPNENÝ TRETIĎ STRANAM BEZ NAŠO SUHLASU, INÁ TENTO VÝKRES SA VZŤAHUJE ZÁKON O AUTORSKOM PRAVE A PRÁVACH SÚVISIACICH S AUTORSKÝM PRÁVOM			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.	PROFESIA	ARCH
AUTOR PROJEKTU	Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.	DÁTUM	02/2020
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.	STUPEŇ	R-PD
VYPRACOVAL	Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.	MIERKA	1 : 50
INVESTOR STAVBY	Obec Jelka Mierová 959/17, 925 23 Jelka	FORMÁT	594 x 630
MIESTO STAVBY	OBEC / MESTO : JELKA OKRES : GALANTA PARCELA Č. : 1174/39, 1174/42, 1174/43	KRAJ : TRNAVSKÝ KRAJ K.Ú. : JELKA	ČÍSLO ZÁKAZKY 2020/003
NÁZOV STAVBY	PRESTUPNÉ BÝVANIE - OBEC JELKA		ČÍSLO VÝKRESU 02
OBJEKT / ČASŤ STAVBY	"SO-01 RODINNÝ DOM 1", "SO-02 RODINNÝ DOM 2", SO-03 "RODINNÝ DOM 3"		GENERÁLNY PROJEKTANT MNEP A S. P. O. Záhradnícka 366/16, Veľké Útany, 925 22 MOBIL : +421 903 126 232 MAIL : office.mnpa@gmail.com
PÔDORYS ZÁKLADOV			
PARÉ			
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37			