


LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV

- 1 TENKOVRSŤOVÁ SILIKÓNOVÁ OMIETKA HR. 2 MM – ODTIEŇ : BIELA – DODÁVATEĽA DEFINUJE INVEŠTOR
- 2 TENKOVRSŤOVÁ SILIKÓNOVÁ OMIETKA HR. 2 MM – ODTIEŇ : SIVÁ – DODÁVATEĽA DEFINUJE INVEŠTOR
- 3 PLASTOVÉ OKNÁ Bluevolution Antracit, 6-KOMOROVÝ PLASTOVÝ PROFIL SO STAVEBNOU HLĚBKOU 82 mm,  $U_{g}=0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$  IZOLAČNÉ TROJSKLO, 4/18/4/18/4  $U_{g}=0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$ , ZVUKOVÁ IZOLÁCIA, DÍŠTANČNÝ RÁMIK SWISSPACER U, STREDOVÉ TESNENIE COEX, CELOOVBODOVÉ BEZPEČNOSTNÉ KOVANIE ROTO NT, MIKROVENTILÁCIA V ŠTANDARD, VRÁTANE PRÍSLUŠENSTVA – ODTIEŇ : ANTRACITOVÁ
- 4 PLASTOVÉ VSTUPNÉ VCHODOVÉ DVERE, 6-KOMOROVÝ RÁMOVÝ PROFIL, 5-KOMOROVÝ KRÍDLOVÝ PROFIL, STAVEBNÁ HLĚBKA 85 mm,  $U_{g}=0,94 \text{ W/m}^2\text{K}$ , HLINÍKOVÝ PRAH, KOVANIE GU – AUTOMATIK S TROJBODOVÝM UZAMYKANÍM, – ODTIEŇ : ANTRACITOVÁ
- 5 OPLECHOVANIE ATKY POPLASTOVANÝM PLECHOM VIPLANÝL – ATKOVÁ HÁKOVÁ OKAPNICA RŠ. 250 mm – ODTIEŇ : ANTRACITOVÁ (RAL 7016)
- 6 STREŠNÝ ZVOD Z POPLASTOVANÉHO-POZINKOVANÉHO PLECHU – ODTIEŇ : ANTRACITOVÁ (RAL 7016) – DODÁVATEĽA DEFINUJE INVEŠTOR
- 7 BOX PRE ODPADOVÉ NÁDOBY – PREFABRIKOVANÝ (SKLADANÝ) SYSTÉM – (BOX PRE 3.NÁDOBY), ROZMER BOXU: 2260x1480x900 mm (š x v x h) BOX S KRÍDLOVÝMI DVERAMI Z OKEL PROFILOV 40x40 mm, ZASTIEŠENÉ BOXU – PLÁNY POZINK. PLECH HR. 1,0 mm, 3 ks KRÍDLOVÝCH DVERÍ S UZAMYKANÍM – ZAHLABAČÍ PZ ZÁMKO S NEREZOVOU SÁDNU KLÚČIK, FAREBNÉ PŘEVEDENIE : ANTRACIT (RAL 7016), VÝPLN: DIEROVANÝ PLECH

POZNÁMKY

- PRI REALIZÁCI POSTUPOVAŤ V SÚĽADE S PLATNÝM STN A EN / - VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE. STAVEBNÉ ÚPRÁVY KODROKOVÁŤ S VÝKRESM JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.
- VONKAJŠIE ROZMERY SÚ KOTOVANÉ OD ZATEPLENÝCH KONŠTRUKCIÍ.
- PŘED BETÓNIZÁCIU MODULITICKÝCH PRÍKOV ZABEĎAŤ A VYNECHAŤ OTVORY PRE PRESTUPY POTRUBÍ (VÝŠTAV. ÚPRÁVY JEDNOTL. PROFESÍ).
- STYKY RÔZNYCH STAVEBNÝCH MATERIÁLOV OPATRIŤ SKOTEXTILNÚ MŘEZKOU S PŘESAHOM MN.250MM / - OTVORY V ŽELEZOBETÓNÝCH KONŠTRUKCIÁCH PO ULOŽENÍ ROZVODOV ZABETOŇOVAŤ.
- VÝPLNE OTVOROV PŘED VÝROBU A MONTÁŽOU ZAKRPAŤ NA STAVBE / - PRI HUROVANÍ DODRŽIŤ TECHNOLÓGIE POSTUPY SYSTÉMU STAVOVNE VÝROBCE.
- SLOBOHY PODLAH / - VO VÝKRES REZOV / - ZATEPLENÉ PÁSKY (OBJEKTY) - KONTAKTNÝ ZATEPLENÝ SYSTÉM - TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 50 MM DOSKY Z HERNÉJNEJ VLN.
- BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE (VENCE, PŘEVYAKY...) TEPELNÉ IZOLOVAŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYREŇOM HR.80 MM RESP. PURNÝMIHRNÍ HR. 80 MM.
- HROBKU POTRUBOV LOKÁLNE PRISPOBÍŤ NÁSLEDNÝM VÝSTAVM PODLAH / - VŠETKY PRAŠNÉ ROZVOHY DOSTAČNÉ POKRÝVAŤ.
- PRI MONTÁŽI OKEN POUŽÍŤ PAROPŘEPŮSTNÉ A PARONEPŘEPŮSTNÉ PÁSKY / - VŠETKY NÁSTUPY A ZÁŠUPY DOSTAČNÉ ZHUTNÚŤ VO VRSTVÁCH PO MAX.150 MM.
- HYDROIZOLÁCIA SPÔDNE STAVBY VO VŠETKÝCH MESTAJŤ DOSTAČNÉ CHRÁŤI EXTRUDOVANÝM POLYSTYREŇOM / PROFILOVANÚ FÓLIU.
- SÁDKOKARTÓŇOVÉ POKRÝVKY JE MOŽNÉ PRISPOBÍŤ PŘIŽADANIAM INVEŠTORA / - V HREŠTNOSTIACH SO ZVÝŠENOU VÝŠKOSTOU JE NAJNE POUŽÍŤ IMPREGNOVANÉ SÁDKOKARTÓŇOVÉ DOSKY.
- VŠETKY NEJASNOSTI KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM / - NAVRHOVANÉ REŠENIA SÚ PODLOŽENÉ STATICKÝM NAVRHOVOM A PROJEKTOM PROTIPOŽIARNEJ OCHRANY I VO PRÍSLUŠNÚ ČASŤ POI.
- VŠETKY STAVEBNÉ MATERIÁLY NAVRHOVANÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCI JE MOŽNÉ NAVRHOVAŤ INÝM STAV. MAT. ROVNÁKEJ KVALITY.

PROJEKT PRE REALIZÁCIU STAVBY																		
0,000 = +0,200 m OD NIVELEY CESTY					KÓTOVANÉ PODLA ROZMEROV VÝROBKOV													
UPOZORNENIE: TÁTO DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ PRE ZISKANIE ÚZEMNÉHO ROZHODNUTIA, STAVEBNÉHO POVOLENIA A PRE REALIZÁCIU STAVBY TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODLA ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z., § 21 ODST. D.) ZMENY DIELA A KAŽDE POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SÚHLASU AUTORA.																		
© COPYRIGHT © TENTO VÝKRES JE NAŠIM DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM A NESMIE BYŤ KÓPIROVANÝ A SPRÍŠTURNENÝ TRETÍM STRANAM BEZ NAŠO SÚHLASU. (NA TENTO VÝKRES SA VZŤAHUJE ZÁKON O AUTORSKOM PRAVE A PRAVACH SUVISIACICH S AUTORSKÝM PRAVOM)																		
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		297 x 1260											
		OBEC / MESTO : JELKA OKRES : GALANTA PARCELA Č. : 1174/39; 1174/42; 1174/43			ČÍSLO ZÁKAZKY		2020/003											
					ČÍSLO VÝKRESU		07											
MIESTO STAVBY					KRAJ : TRNAVSKÝ KRAJ KÚ : JELKA													
NÁZOV STAVBY																		
PRESTUPNÉ BÝVANIE - OBEC JELKA																		
OBJEKT / ČASŤ STAVBY : "S0-01 RODINNÝ DOM 1", "S0-02 RODINNÝ DOM 2", S0-03 "RODINNÝ DOM 3"																		
POHLADY																		
PARÉ																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
19	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	
GENERÁLNY PROJEKTANT MNPA s.r.o. Záhradnícka 366/16, Veľké Úľany, 925 22 MOBIL : +421 903 126 232 MAIL : office.mnpa@gmail.com										