



LEGENDA MATERIÁLOV A PRVKOV

- PÔVODNÁ MUROVANÁ NOSNÁ A NENOSNÁ STENA Z TPP 290 x 140 x 65 MM
- BÚRACIE PRÁCE (VIŠ LEGENDU BÚRACÍCH PRÁČ)

LEGENDA BÚRACÍCH PRÁČ

- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE OCELOVÝCH VÝPLNÍ OKENNÝCH OTVOROV (OKENNÝ RÁM, OKENNÉ KRÍDLO), ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE OCELOVÝCH EXTERIÉROVÝCH DVERNÝCH VÝPLNÍ VRÁTANE OCELOVEJ ZÁRUBNE, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE OCELOVÝCH INTERIÉROVÝCH DVERNÝCH VÝPLNÍ VRÁTANE OCELOVEJ ZÁRUBNE, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE NÁŠLAPNEJ VRSTVY PODLAHY PO NOSNÝ PODKLAD, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE NESÚDRŽNÝCH ČASŤÍ EXTERIÉROVEJ OMIETKY, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU (FASÁDA)
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE NESÚDRŽNÝCH ČASŤÍ INTERIÉROVEJ OMIETKY, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU (INTERIÉR)
- VYBÚRANIE DVERNÉHO / OKENNÉHO OTVORU V NOSNEJ STENE (REALIZOVAŤ PO ZHOTOVENÍ PREKLADU NAD BÚRANÝM OTVOROM POSTUPNÝM VYBÚRANÍM DRAŽKY A VLOŽENÍM PREKLADOVÉHO DIELCA, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE KONŠTRUKCIE BETÓNovej STREŠNEJ RÍMSY, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- DEMONTÁŽ VŠETKÝCH KLAMPIARSKÝCH KONŠTRUKCIÍ VRÁTANE ODVOZU DO ZBERU DRUHOTNÝCH SUROVÍN, UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU
- ÚPLNÉ ODSTRÁNENIE VŠETKÝCH VRSTVÍ STREŠNÉHO PLÁŠŤA PLOCHEJ STRECHY
- ÚPLNÉ ROZOBRAŤIE PÔVODNEJ KRYTINY A JEJ ODVOZU NA SKLÁDKU ODPADU, ROZMERY A UMIESŤNENIE PODLA VÝKRESU

POZNÁMKY

- PRI REALIZÁCI POSTUPOVAŤ V SÚLADE S PLATNÝMI STN A EN / - VŠETKY ROZMERY KONTROLOVAŤ NA STAVBE. STAVEBNÉ ÚPRAVY KOORDINOVAŤ S VÝKRESMI JEDNOTLIVÝCH PROFESIÍ.
- PRI REALIZÁCI MONOLITICKÝCH PRVKOV ZABERAŤ A VYNEŠAŤ OTVORY PRE PRESTUPY POTRUBÍ (VŠ STAV. ÚPRAVY JEDNOTL. PROFESIÍ)
- STVKY ROZNOH STAVEBNÝCH MATERIÁLOV OPATRIŤ SKLADKOU MREŽKOU S PRESAHOJ MN.250MM / - OTVORY V ŽELEZOBETONOVÝCH KONŠTRUKCIÁCH PO ULOŽENÍ ROZVOZOV ZABETOŇOVAŤ.
- VÝPLNE OTVOROV PRED VÝROBOU A MONTÁŽOU ZABERAŤ NA STAVBE / - PRI MUROVANÍ ODDRŽAVAŤ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY SYSTÉMU STANOVÉ VÝROBY.
- SKLADBY PODLAH - VÝKRES REZOV / - ZATEPLENIE FASÁDY OBJEKTU - KONTAKTNY ZATEPLOVACÍ SYSTÉM - TEPELNÁ IZOLÁCIA HR. 50 MM DOSKY Z MINERALNEJ VLN.
- BETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE (VEŇE, PREVLAKY, J) TEPELNÉ IZOLOVAŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENOH HR.50 MM RESP. PURÉNOTHERM HR. 80 MM
- HRUBRU POTEROV LOKÁLNE PRISPOBÍŤ NÁŠLAPNÝM VRSTVAM PODLAH / - VŠETKY PRISADY PODROBY DOSTAČOŠNE POKRYVAŤ.
- PRI MONTÁŽI OKEN POUŽÍŤ PAROPRIEPUSŤNÉ A PARONEPRIEPUSŤNÉ PÁSKY / - VŠETKY NÁSPY A ZÁSPY DOSTAČOŠNE ZHUTNÚ V VRSTVÁCH PO MAX. 150 MM.
- HYDROIZOLÁCIA SPOLNEJ STAVBY VO VŠETKÝCH MESTÁCH DOSTAČOŠNE OCHRÁŤ EXTRUDOVANÝM POLYSTYRENOH / PRIDOPLOVANKU FÓLIOU.
- SADROKARTONOVÉ PODKLADY JE MOŽNÉ PRISPOBÍŤ PODAŽKAM INVESTORA / - V MESTNOSTIACH SO ZVÝŠENOU VLHKOŠŤOU JE NUTNÉ POUŽÍŤ IMPREGNOVANÉ SADROKARTONOVÉ DOSKY.
- VŠETKY NEJASNOSTI KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM / - NAVRHOVANÉ ŘEŠENIA SÚ PODLOŽENÉ STATICKÝM NAVRHOVOM A PROJEKTOM PROTIPOŽIARNEJ OCHRANY I VO D. PRÍSLUŠNÚ ČASŤ POI.
- VŠETKY STAVEBNÉ MATERIÁLY NAVRHOVANÉ V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCI JE MOŽNÉ NAVRHOVAŤ INÝM STAV. MAT. ROVNAKEJ KVALITY I

PROJEKT STAVBY PRE STAVEBNÉ KONANIE																							
0,000 = +0,200 m OD NIVELETY CESTY										KÓTOVANÉ PODLA ROZMEROV VÝROBKOV													
UPOZORNENIE: TÁTO DOKUMENTÁCIA JE URČENÁ PRE ZÍSKANIE STAVEBNÉHO POVOLENIA. V PRÍPADE POUŽITIA TEJTO DOKUMENTÁCIE K REALIZÁCI STAVBY PROJEKTANT NEZODPOVEDÁ ZA VZNIKNUTÉ ŠKODY, PRÍPADNÉ OHROŽENIE ZDRAVIA A ŽIVOTA PRÁCOVNÍKOV NA STAVBE A STAVENISKU. TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODLA ZÁKONA Č. 383/1997 Z.Z. § 21 ODSŤ. D.J. ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SÚHLASU AUTORA.																							
© COPYRIGHT © TENTO VÝKRES JE NAŠIM DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM A NESMIE BYŤ KOPÍROVANÝ A SPRÍSTUPNENÝ TRETÍM STRANAM BEZ NAŠO SÚHLASU. (NA TENTO VÝKRES SA VZŤAHUJE ZÁKON O AUTORSKOM PRAVE A PRAVACH SUVISIAČICH S AUTORSKÝM PRAVOM)																							
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT										Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.								PROFESIA		ARCH			
AUTOR PROJEKTU										Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.								DÁTUM		02/2022			
HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU										Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.								STUPEŇ		P-SP			
VYPRACOVAL										Ing. MICHAL NÁGEL, s.i.								MIERKA		1 : 50			
INVESTOR STAVBY				 Obec Jelka Mierová 959/17, 925 23 Jelka														FORMÁT		420 x 840			
																		ČÍSLO ZÁKAZKY		2022/013			
MIESTO STAVBY				 OBEC / MESTO : JELKA OKRES : GALANTA PARCELA Č. : 1174/4, 1174/25, 1174/24, 1174/1														KRAJ : TRNAVSKÝ KRAJ		K.Ú. : JELKA		ČÍSLO VÝKRESU 05	
NÁZOV STAVBY																							
PRESTAVBA BUDOV ZDRAVOTNÉHO STREDISKA - 9 B.J.																							
OBJEKT / ČASŤ STAVBY : SO-02 PRESTAVBA A NADSTAVBA BUDOVY BÝVALEJ KOTOLNE																							
POHĽADY - PÔVODNÝ STAV - BÚRACIE PRÁCE																							
PÁRÉ																							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						

GENERÁLNY PROJEKTANT

MNPA s.r.o.

Záhradníka 366/16, Veľké Úľany, 925 22

ČO : 5273710 I.ČO. : 2127025290 I.Č.Ú. : 56212125270

MOBIL : +421 903 006 232

MAIL : nage@mpa.sk I. WEB : www.mpa.sk

MNPA

MICHAL NÁGEL & PARTNERS ARCHITECTS s.r.o.