



- PLECHOVÁ KRYTINA - POZINKOVANÝ PLECH hr. 0,6mm
- LEPENKA A 400H
- SKVAROBETÓN hr. 94mm A KÓN. LAŤOVANIE á 250mm, ROZMER 30x50mm
- PREOSIATA SKVÁRA SUCHA 50mm
- LEPENKA A 400H
- PLYNSILIKÁTOVÉ DOSKY hr. 70mm
- PIESOK hr. 10mm
- 1x LEPENKA A 400H
- STROPNÝ PANEL PZ 50 - 450
- VÁPENNÁ OMIETKA

- PVC 5mm
- PRYŽOVÁ PODLOŽKA 2mm
- CEMENTOVÝ POTER 30mm
- BETONOVÁ MAZANINA 120mm
- BETONOVÁ MAZANINA 106mm
- 3xNÁTER, 1x400H, R400
- 3xNÁTER, 1x400H, R400 7mm
- PODKL. BET. MAZANINA 200mm
- ŠTRK. NÁSYP
- ŠTRK. NÁSYP
- RASTLÝ TERÉN

- CEMENTOVÝ POTER 30mm
- BETONOVÁ MAZANINA 105mm
- 3xNÁTER, 1x400H, R400
- PODKL. BET. MAZANINA 200mm
- ŠTRK. NÁSYP
- RASTLÝ TERÉN

- KER. DLAŽBA 8mm
- CEMENTOVÝ POTER 30mm
- BETONOVÁ MAZANINA 105mm
- 3xNÁTER, 1x400H, 1xR400
- PODKL. BET. MAZANINA 200mm
- ŠTRK. NÁSYP
- RASTLÝ TERÉN

LEGENDA ZNAČENIA HMŔT:

- BÚRACIE PRÁCE
- MURIVO Z TEHÁL CDM NA MALTU MV-4
- MURIVO Z TEHÁL CDM NA MALTU MVC-10
- MURIVO Z TEHÁL CDM NA MALTU MC-50
- ŽELEZOBETÓN
- PROSTÝ BETÓN
- ZHUTNENÝ ŠTRKOVÝ NÁSYP
- RASTLÝ TERÉN

POZNÁMKY

- 1 - VYBÚRANIE EXISTUJÚCICH VÝPLŇOVÝCH KONŠTRUKCIÍ - OKNÁ VRÁTANE VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETOV, DVERNÉ KRÍDLA A ZÁRUBNE
- 3 - ODSTRÁNENIE OKAPOVÝCH CHODNÍKOV
- 5 - ODSTRÁNENIE OPLECHOVANIA ATÍK PO CELOM OBVODE PŮVODNEJ STRECHY
- 6 - ODSTRÁNENIE VŠETKÝCH PŮVODNÝCH VRSTVIEK STREŠNÉHO PLÁŠŤA AŽ PO PLYNSILIKÁTOVÉ DOSKY
- 8 - ODSTRÁNENIE PŮVODNÝCH ŽLABOV, DAŽŮVÝCH ZVODOV A KOTLÍKOV.
- 9 - ODSTRÁNENIE BETONOVÉHO PRESAHU STRECHY
- 12 - V MIESTNOSTIACH ODSTRÁNIŤ NÁŠLAPNÉ VRSTVY PODLÁH, KERAMICKÉ OKLADY A OLEJOVÉ NÁTERY STIEN
- 18 - VYBÚRANIE DREVENÝCH DVERÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ
- 22 - VYBÚRANIE JESTVUJÚCICH PLASTOVÝCH OKIEN VRÁTANE VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETOV
- 23 - VYBÚRANIE JESTVUJÚCICH VONKAJŠÍCH A VNÚTORNÝCH PARAPETOV
- 25 - VYBÚRANIE TEHLOVEJ STENY NAD OTVOROM PRE OSADENIE NOVOHO KERAMICKÉHO PREKLADU
- 26 - VYBÚRANIE JESTVUJÚCEHO PREKLADU
- 27 - PODREZANIE OBVODOVÉHO, NOSNÉHO A NENOSNÉHO MURIVA NA PRÍZEMÍ
- 28 - OSEKANIE VNÚTORNÝCH OMIETOK O CELKOVEJ PLOCHE 500 m²
- 29 - OSEKANIE VONKAJŠÍCH OMIETOK O CELKOVEJ PLOCHE 550 m²
- 30 - VYBÚRANIE VRSTVIEK PODLÁH VO VŠETKÝCH MIESTNOSTIACH NA 1.NP: CEMENTOVÉHO POTERU, BETONOVEJ MAZANINY, HYDROIZOLÁCIE, CELKOVEJ HR. = 150 mm
- 31 - VYBÚRANIE PODKLADNÉHO BETÓNU VO VŠETKÝCH MIESTNOSTIACH NA 1.NP HR. = 200 mm.

±0,000 = JESTVUJÚCA ÚROVEŇ PODLAHY NA 1.NP



REVIZIA R1 - POVRCHOVÉ ÚPRAVY KONŠTRUKCIÍ 2016-12-06
 MIESTO STAVBY: ZALUŽICE, katastrálne územie ZALUŽICE, parc. č. 439/3, 439/1
 INVESTOR: OBEC ZALUŽICE, ZALUŽICE, Č. 207, SR
 AUTOR: ING. JOZEF GONOS
 ZOD. PROJEKTANT: ING. JOZEF GONOS
 PROJEKTANT: ING. MARTIN MESÁROŠ
 STAVBA: VYPRACOVANIE PROJEKTU TOJEV DOKUMENTÁCIE NA PRESTAVBU OBJEKTU MATERSKEJ ŠKOLY NA OBECNÝ ÚRAD

STUPENŤ PD: PROJEKT	ARCH.Č.: ASR	FORMÁT: 1062	DÁTUM: 2016-06-28	MIERKA: 1:50	Č. PARE
PRE STAVEBNÉ POVOLENIE					PEČIATKA AUTORIZOVANÉHO PROJEKTANTA
TENTO PROJEKT JE DUŠEVNÝM VLASTNÍCTVOM AUTORA.					Č. VÝKRESU: 1062-01-ASR-04 R1