

LEGENDA STAVEBNÝCH ÚPRAV:
KONTAKTNÝ SYSTÉM ETICS PODĽA ETA

- Z01** OBVODOVÝ PLÁŠŤ - STENA
- SILIKÓNOVÁ OMIETKA 2,0 mm
 - UNIVERZÁLNY ZÁKLAD
 - SKLOTEXTILNÁ MRIEŽKA
 - LEPIACA MALTA
 - ROZPERNÉ HMOŽDINY STR U 295 mm
 - IZOLAČNÉ DOSKY NOBASIL FKD S HR. 200 mm
 - LEPIACA MALTA

- Z04** OBVODOVÝ PLÁŠŤ-OSTENIE A NADPRAŽIE
- SILIKÓNOVÁ OMIETKA 2,0 mm
 - UNIVERZÁLNY ZÁKLAD
 - SKLOTEXTILNÁ MRIEŽKA
 - LEPIACA MALTA
 - IZOLAČNÉ DOSKY NOBASIL FKS S HR. 20 mm
 - LEPIACA MALTA

- Z05** OBVODOVÝ PLÁŠŤ - STENA
- SILIKÓNOVÁ OMIETKA 2,0 mm
 - UNIVERZÁLNY ZÁKLAD
 - SKLOTEXTILNÁ MRIEŽKA
 - LEPIACA MALTA
 - ROZPERNÉ HMOŽDINY STR U 160 mm
 - IZOLAČNÉ DOSKY NOBASIL FKD S HR. 80 mm
 - LEPIACA MALTA

- D01** VÝMENA VSTUPNÝCH DVIER
- NOVÉ DVERE BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K (1/3)
- ROZMEROV 1410/2250 (š/v), 1 KS
- ZASKLENIE - BIELA KORA

- O03** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 1250/1500 (š/v), 7 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH
- VONKAJŠIE NOVÉ MREŽE

- O04** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 1150/1500 (š/v), 5 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH

- O06** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 860/1500 (š/v), 2 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH
- VONKAJŠIE NOVÉ MREŽE

- O08** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 880/1500 (š/v), 2 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH
- VONKAJŠIE NOVÉ MREŽE

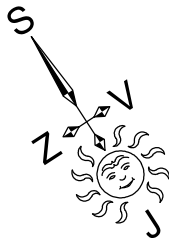
- O07** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 810/1500 (š/v), 2 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH
- VONKAJŠIE NOVÉ MREŽE

- O08** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 600/600 (š/v), 5 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH

- O08** VÝMENA OKNA
- NOVÉ OKNO BIELE DREVENÉ, IZOL. TROJSKLO Ug=0,50 W/m2.K
- ROZMEROV 570/570 (š/v), 3 KS
- VNÚTORNÝ PARAPET PLAST
- VONKAJŠÍ PARAPET POPLASTOVANÝ PLECH

- D02** VÝMENA VSTUPNÝCH DVIER
- NOVÉ DVERE BIELE DREVENÉ, PLNÉ
- ROZMEROV 900/1970 (š/v), 4 KS, NADSVETLÍK 350 mm 1 KS
- ZASKLENIE - BIELA KORA

- BP** ZRIADENIE BEZBARIÉROVÉHO PRÍSTUPU
- RAMPA DĹŽKY 9000 mm, ŠÍRKY 1300 mm, SKLON 1:12, NÁSTUPNÉ PLOCHY 1500x1500 mm
- PO STRANE RAMPY OBRUBA VO VÝŠKE 100 mm
- VODIACA TYČ VO VÝŠKE 300 mm, MADLÁ VO VÝŠKE 750 mm A 900 mm



STAVBA: ZATEPLENIE OBVODOVÝCH KONŠTRUKCIÍ A REKONŠTRUKCIA BUDOVY ZUŠ ZLATÉ MORAVCE		PROJEKT PRE STAVEBNÉ KONANIE	
OBSAH: PODORYS 1. NP - NOVÝ STAV		ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ
		N02	
INVESTOR	ZÁKLADNÁ UMELECKÁ ŠKOLA JANKA KRÁLA 4, 95301 ZLATÉ MORAVCE	ARCHITEKTÚRA	
MIESTO STAVBY	Zlaté Moravce, Janká Kráľa 4, súp.č. 726, parc.č. 1687/1		
GEN. PROJEKTANT	Ing.Peter Candrák, aut.stav.inž., Hurbanova 2, 953 01 Zlaté Moravce	MIERKA	1 : 75
ZODP. PROJEKTANT	ING. PETER CANDRÁK	FORMÁT	6 x A4
VYPRACOVAL	ING. PETER CANDRÁK	DÁTUM	11/2015