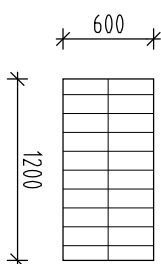
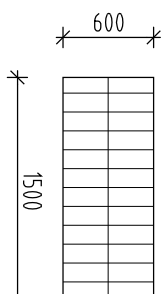
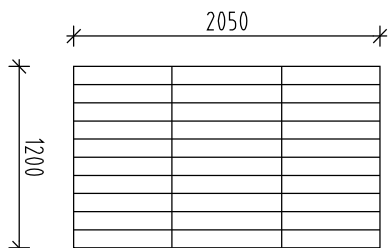
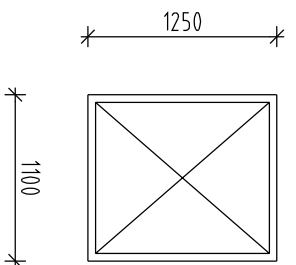
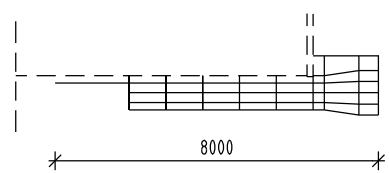
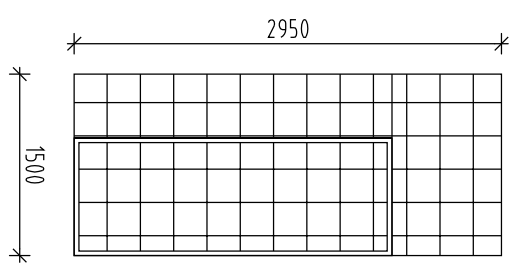
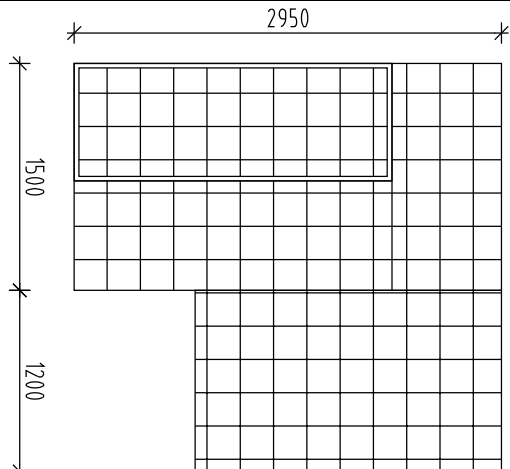


POLOŽKA ČÍSLO TYP, STN	Z01	Z02	Z03	Z04	Z05	Z06	Z07	Z08
SKLADOB. ROZMER	1200 x 600	1500 x 600	1200 x 2050	1100 x 1250	DL. 9000		1500 x 2950	(1500+1200) x 2950
SCHÉM NÁČRTOK								
POPIS POLOŽKY	EXISTUJÚCE BEZPEČNOSTNÉ MREŽE PREBRÚSENÉ, PREMALOVANÉ A NANAHOVO OSADENÉ	EXISTUJÚCE BEZPEČNOSTNÉ MREŽE PREBRÚSENÉ, PREMALOVANÉ A NANAHOVO OSADENÉ	EXISTUJÚCE BEZPEČNOSTNÉ MREŽE PREBRÚSENÉ, PREMALOVANÉ A NANAHOVO OSADENÉ	ATYP OCELOVÝ POKLOP NAD ŠACHTOU ZATEPLENÝ, VODOTESNÝ	JESTV. OC. REBRÍK S DOPLENENÝM OCHRANNÝM KOŠOM SO SPODNOU UZAMYKATEĽNOU MREŽKOU VRÁTANE NOVÉHO KOTVENIA	ŠIKMÁ SCHODISKOVÁ PLOŠINA ELEKTRICKÁ PRE IMOBILNÉ OSOBY VRÁTANE VŠETKÝCH PRVKOV KOTVENIA SO SAMOSTATNOU OCELOVOU NOSNOU KONŠTRUKCIOU	EXISTUJÚCE BEZPEČNOSTNÉ MREŽE PREBRÚSENÉ, PREMALOVANÉ ROZMER PRISPOSOBENÉ ZATEPLOVACIEMU SYSTÉMU A OKNAM A NANAHOVO OSADENÉ	EXISTUJÚCE BEZPEČNOSTNÉ MREŽE PREBRÚSENÉ, PREMALOVANÉ ROZMER PRISPOSOBENÉ ZATEPLOVACIEMU SYSTÉMU A OKNAM A NANAHOVO OSADENÉ
POČET KUSOV								
1PP	28	2	4	1	-	-	4	4
1NP	-	-	-	-	1	1	-	-
2NP	-	-	-	-	-	-	-	-
STRECHA	-	-	-	-	-	-	-	-
SPOLU	28	2	4	1	1	1	4	4
NÁTER	2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ	2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ	2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ	2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ	2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ		2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ	2x ZÁKLADNÝ, SYNTETICKÝ 2x VRCHÝ, SYNTETICKÝ
BARBA	BIELÁ, RAL 9016	BIELÁ, RAL 9016	BIELÁ, RAL 9016	SIVÁ, RAL 7001	SIVÁ, RAL 7001		BIELÁ, RAL 9016	BIELÁ, RAL 9016
POZNÁMKA						PRÉSNÉ ROZMERY URČÍ DODÁVATEĽ	PRÉSNÉ ROZMERY URČÍ DODÁVATEĽ	PRÉSNÉ ROZMERY URČÍ DODÁVATEĽ

POZNÁMKY:

- VŠETKY KOTVENIA SU SÚČASŤOU DODAVKY
- VŠETKY OTVORY, DLŽKY A ROZMERY PRED VÝROBOU PREMERAŤ A VÝROBKY PRISPÔBIŤ STAVEBNÝM KONŠTRUKCIAM.
- TÁTO DOKUMENTÁCIA NENAHŔADZA DIELENSKÚ DOKUMENTÁCIU DODÁVATEĽA
- MATERY OCELOVÝCH VÝROBKOV 2xZÁKLADNÝ + 2xVÝCHNÝ

Michis

Zodpovedný projektant: Ing. MÁTIS Tíbor		Autor	Vypracoval: Ing. MÁTIS Tíbor	Aktívne domy, s.r.o. Záhradnícka 636b/Ic 929 01 Dunajská Streda tel: 0955/362 067 e-mail: matis@-projekt.sk
ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI OBECNÉHO ÚRADU V OBCI NOVÝ ŽIVOT				
Investor:	Obec Nový Život, Obecný úrad, Eliášovce 55, 930 36 Nový Život			
Mesto:	Nový Život, p.č. 304/2-7, k.ú. Eliášovce, okr. Dun. Streda			
Výkres:	Mierka:			
VÝKAZ ZÁMOČNÍCKYCH VÝROBKOV				-
Č. výkresu:				Sada
A-17.				Č.: