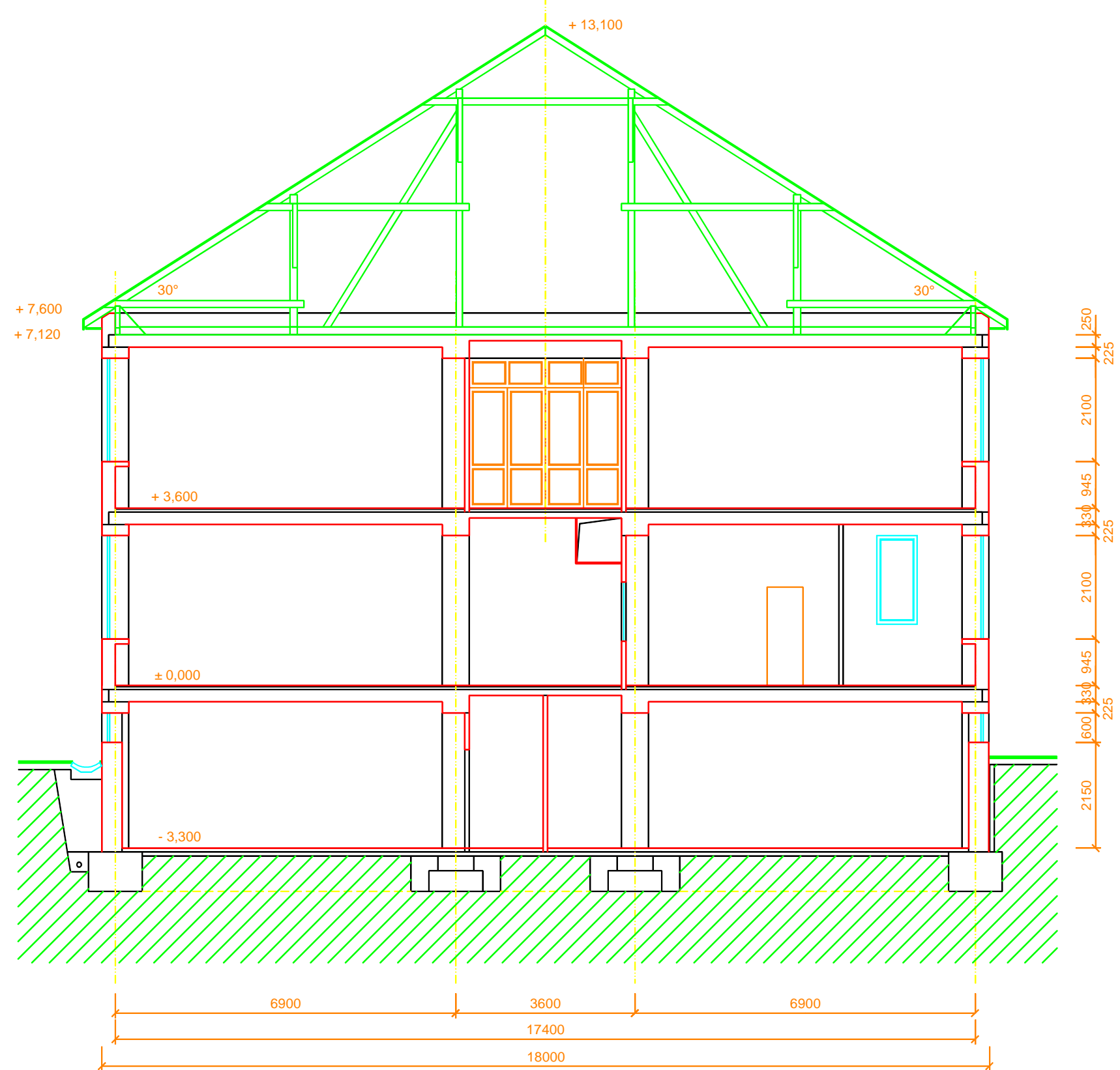


STRAVOVACÍ ZAŘÍZENÍ - PŘÍČNÝ ŘEZ

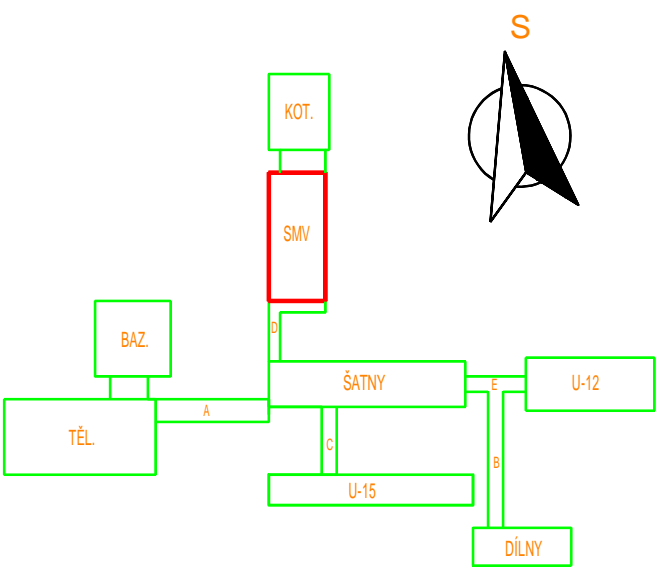


DEMONTÁŽE:

- ③ OKNO DŘEVĚNÉ DVOJITĚ ZASKLENÉ, VELIKOST 2400x2100 mm, 35 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm
 - ⑪ OKNO DŘEVĚNÉ DVOJITĚ ZASKLENÉ, VELIKOST 900x800 mm, 8 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm
 - ⑫ OKNO DŘEVĚNÉ DVOJITĚ ZASKLENÉ, VELIKOST 900x600 mm, 43 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm
 - ⑬ PROSKLENÁ STĚNA, SKLOBETONY, VELIKOST 2400x4800 mm, 1 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm
 - ⑭ PROSKLENÁ STĚNA, DŘEVĚNÉ RÁMY (DVEŘE), VELIKOST 1500x1500 mm, 4 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm
 - ⑮ OKNO DŘEVĚNÉ DVOJITĚ ZASKLENÉ, VELIKOST 900x1800 mm, 5 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm
 - ⑯ DVEŘE DŘEVĚNÉ VSTUPNÍ DVOUKŘÍDLÉ, VELIKOST 1300x1970 mm, 3 ks
 - ⑰ PROSKLENÁ STĚNA, DVOJITĚ ZASKLENÍ (OCELOVÉ RÁMY), VELIKOST 3000x3000 mm, 4 ks
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 250 mm
 - ⑱ PROSKLENÁ VSTUPNÍ STĚNA (DVEŘE), DVOJITĚ ZASKLENÍ (OCELOVÉ RÁMY), VELIKOST 1500x3000 mm, 2 ks
- VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 500 mm, DL 2400 mm, 1 ks
- ⑲ STÁVAJÍCÍ PLASTOVÉ VYPLNĚ STĚNOVÝCH OTVORŮ, BUDOU PONECHÁNY
VENKOVNÍ PARAPET PLECHOVÝ, R.Š. 330 mm BUDE DEMONTOVÁN

POZNÁMKA:

ODSEKÁNÍ KERAMICKÉHO SOKLU PO OBVODĚ OBJEKTU
DEMONTÁŽ OKAPOVÉHO CHODNÍKU PO OBVODĚ OBJEKTU, ŠÍŘKA 500 mm
DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ VSTUPNÍCH PROSKLENÝCH STĚN
DEMONTÁŽ HROMOSVODŮ (ODŘEZÁNÍ UCHYTŮ), cca 60 bm
DEMONTÁŽ DEŠŤOVÝCH SVODŮ $d=125$ mm (ODŘEZÁNÍ UCHYTŮ), cca 45 bm
DEMONTÁŽ DEŠŤOVÝCH ŽLABŮ $t=150$ mm (ODŘEZÁNÍ UCHYTŮ), cca 23 bm
DEMONTÁŽ ZATEPLENÍ PODLAHY PODNÍHO PROSTORU, $t=150$ mm (MINERÁLNÍ VATA)
DEMONTÁŽ INFORMAČNÍCH TABULÍ (VSTUP DO OBJEKTU), VELIKOST 750x750 mm, 2 ks
DEMONTÁŽ KABELOVÉ LÍŠTY cca bm 65,00
DEMONTÁŽ OCELOVÝCH MŘÍŽÍ NA OKNECH 900x600 mm, 7 ks
DEMONTÁŽ VENKOVNÍCH OSVĚTLOVACÍCH TĚLES NA FASÁDĚ, 6 ks
DEMONTÁŽ VENKOVNÍ VZDUCHOTECHNICKÉ ŽALUZIE, VELIKOST 2400x600 mm, 1 ks
DEMONTÁŽ VENKOVNÍ VĚTRACÍ ŽALUZIE, VELIKOST 400x400 mm, 8 ks
DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO OČLA NA FASÁDĚ, 1 ks
DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO MADLA (U SCHODIŠTĚ) NA FASÁDĚ (DĚLKA cca 2,50 m), 2 ks
DEMONTÁŽ NAPOJOVACÍHO PLECHU (STŘECHA NAD RAMPOU), R.Š. 330 mm, cca 13 bm
DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ STRÍŠKY NAD RAMPOU, PLOCHA 1,50 x 7,00 m



ČLENĚNÍ STAVBY:

5001 - STAVBY
5002 - ÚPRAVY
5003 - STAVBY
5004 - STAVBY
5005 - STAVBY
5006 - STAVBY
5007 - STAVBY
5008 - STAVBY

± 0,000 = 371,200

KČD CPV
452000 2 - STAVBY ÚPRAVY STAVBY BUDOV

ZMĚNA Č.:	VYPRACOVÁNÍ:	SCHVÁLIL:	DATUM:	POPS:
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ING. JŘE ŠKODA			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVÁNÍ:	TECHNICKÁ KONTROLA:		
PROJEKCE:	STAVBY			
ING. L. NĚMEC	ING. L. NĚMEC	ING. PAVEL KOVÁČEK		
INVESTOR: MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ, MĚSTSKÝ ÚŘAD, MASARYKOVA ČP 26/26, 78001 MORAVSKÁ TŘEBOVÁ			ČÍSLO ZÁKAZY:	1207/17
NÁZEV AKCE:	REALIZACE ÚSPOR ENERGIE - ZŠ PALACKÉHO, MORAVSKÁ TŘEBOVÁ		FORMÁT:	A4
OBJEKT:	SO 05 - SMV		DRUH PROJEKTU:	DPS
ČÁST:	STAVBY		DATUM:	08/2013
	PROJEKTANT		MĚRITKO:	1:100
NÁZEV VÝKRESU:	PŘÍČNÝ ŘEZ - STÁVAJÍCÍ STAV		ČÍSLO VÝKRESU:	05
			PARÉ Č.:	