

PŮDORYS SKLADU

LEGENDA ZNAČEK PO :

EW (I) 30DP3(1)+C Požární uzávěr s 30ti min. odolností, materiál hořlavosti DP3 nebo DP1, samozavírací zařízení



Požární úsek vybavený nouzovým osvětlením



Přenosný hasicí přístroj práškový (6 kg)



Přenosný hasicí přístroj sněhový (5-6 kg)



Hadiceový systém D25, hadice 30 m



Požární úsek vybavený systémem EZS



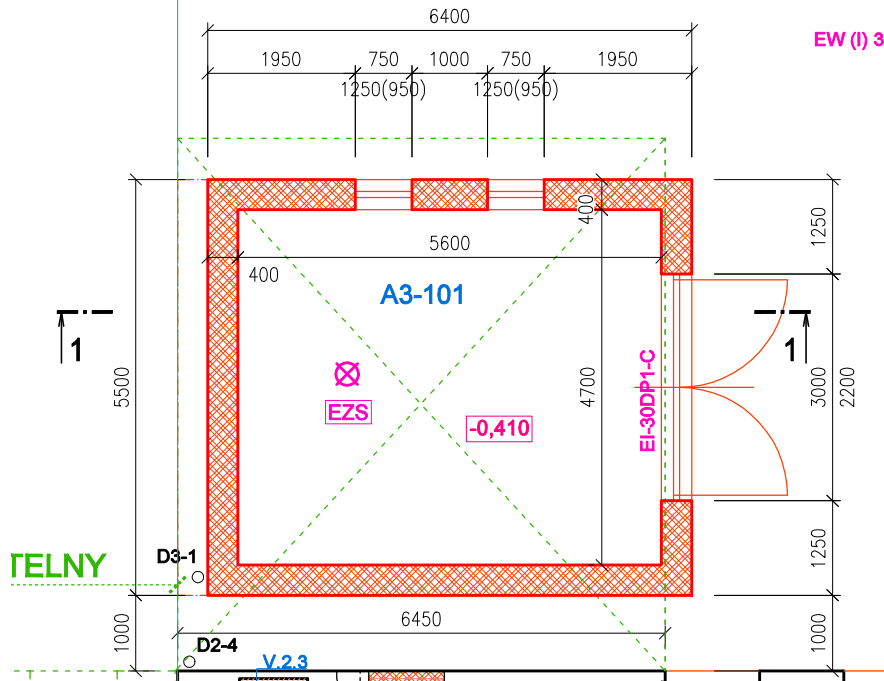
Zařízení akustického vyhlášení poplachu - sirény

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

BOURACÍ PRÁCE A DEMONTÁŽE

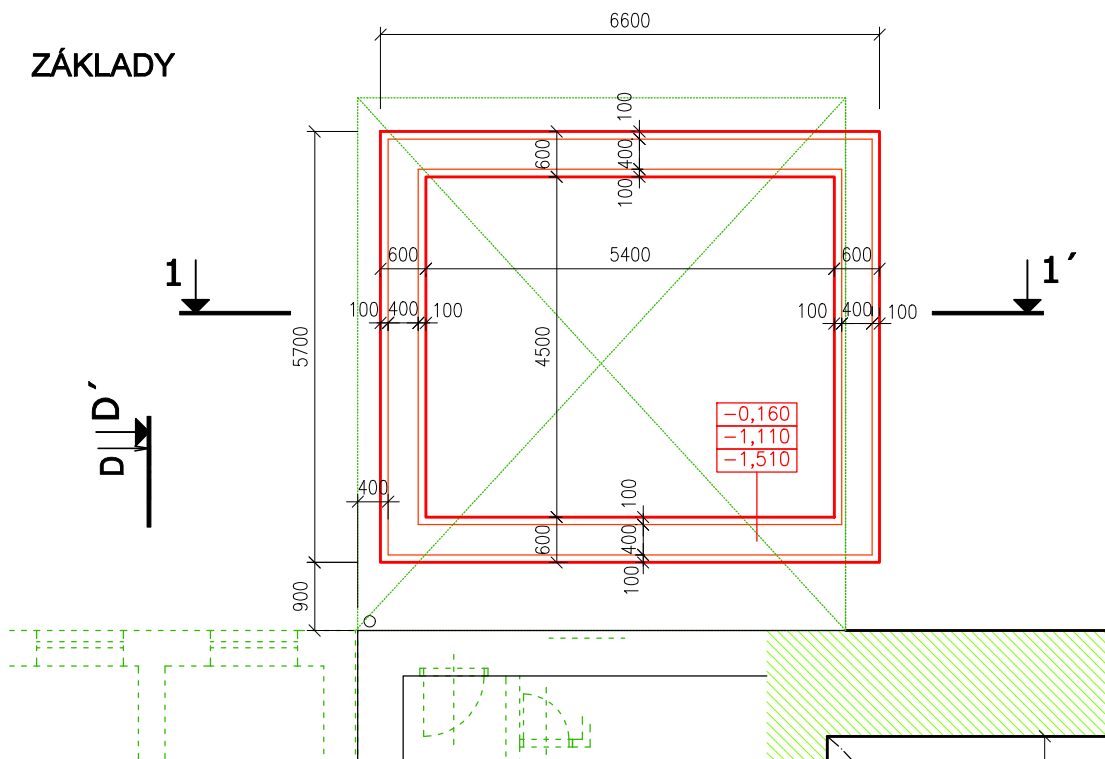
NOVÉ KONSTRUKCE - NOSNÉ ZDIVO SKLADEBNĚ 400MM Z BROUŠENÝCH CIHELNÝCH BLOKŮ TL 38 CM NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY (Porotherm 38 Profi)



BUDOVA SO03

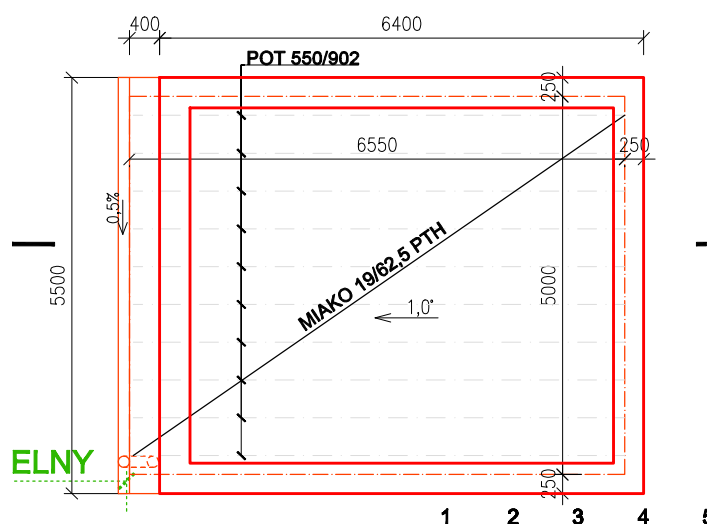
OZN.	MÍSTNOST	PLOCHA	SV.V.	PODLAHA	STĚNY	PODHLAD
A3-101	SKLAD	26,32	2,6-3,4	BETONOVÁ MAZANINA (G1)	VÁP.OMÍTKA	

ZÁKLADY



VYPRACOVAL	VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	CONSTRUCTUS s.r.o. constructio & sanatio Raškovice 285, 739 04 Raškovice www.constructus.cz IČ: 26847779, DIČ: CZ 26847779	
ING.BLANKA KŘÍŽKOVÁ	ING. VÁCLAV JURGA	ING.BLANKA KŘÍŽKOVÁ		
STAVEBNÍK	OBEC ZAŠOVÁ, 561 51 ZAŠOVÁ 36		FORMÁT	01 A4
MÍSTO	ZAŠOVÁ		DATUM	01/2019
AKCE	REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZAŠOVÉ		STUPEŇ	DÚR+DSP
	SO 03 SKLAD		ČÍSLO ZAKÁZKY	23/2019
PŘÍLOHA	PŮDORYS, ZÁKLADY		MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA Č. 1:100 D.1.1-02

STROP NAD 1.NP



Keramobetonové stropní nosníky POT z cihelných tvarovek 160x60x250mm vyztužené svařovanou prostorovou výztuží BSt 500 M a zalitých betonem C 25/30. Součástí stropní konstrukce je ztužující věnec nad nosnými konstrukcemi. Konstrukce stropu musí být na svislé zdivo uložena přes pás těžkého asfaltového pásu.

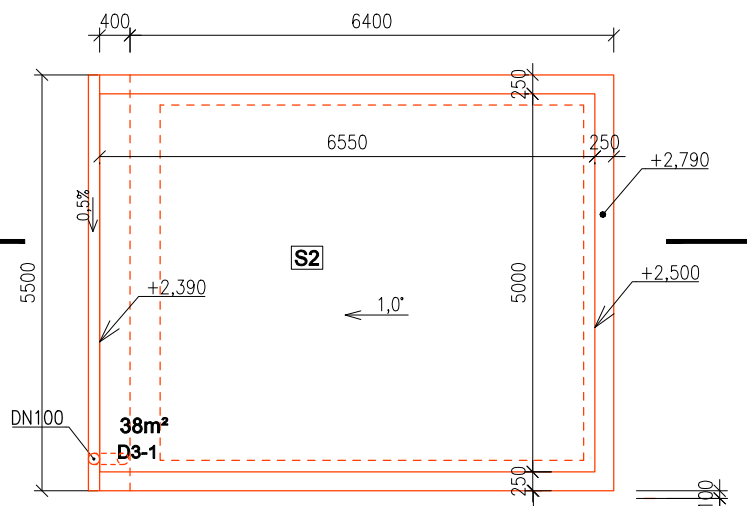
Uložení nosníků min.125mm
Spodní hrana nosníků je na úrovni +2,040

Cihelné stropní vložky Miako 19/62,5 PTH
Tloušťka nabetonované desky je 60mm – beton C 25/30
Betonová deska vyztužená svařovanou sítí 6/100 x 6/100

Celková výška stropní konstrukce je 250mm

Při provádění nutno postupovat podle technických podkladů výrobce stropní konstrukce

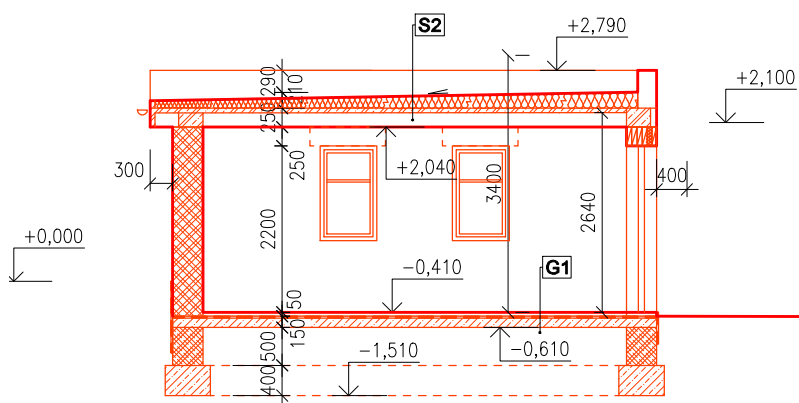
STŘECHA



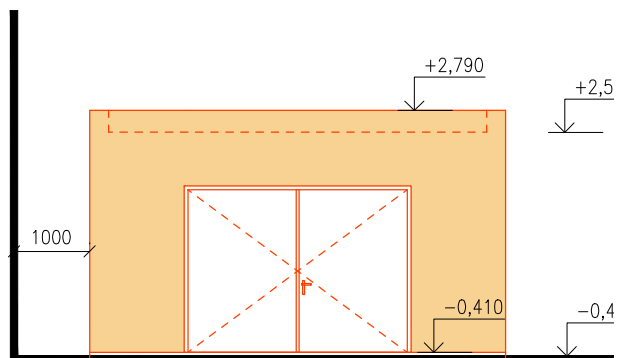
S2 STŘEŠNÍ KRYTINA POVLAKOVÁ – PVC FÓLIE
MECHANICKY KOTVENÁ
MATERIÁL: PVC FÓLIE VYZTUŽENÁ
POLYESTEROVOU MŘÍŽKOU ODSTÍN ŠEDÝ

VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	CONSTRUCTUS s.r.o. constructio & sanatio Raškovice 285, 739 04 Raškovice www.constructus.cz IČ: 26847779, DIČ: CZ 26847779	
ING.BLANKA KŘÍŽKOVÁ	ING. VÁCLAV JURGA	ING.BLANKA KŘÍŽKOVÁ		
STAVEBNÍK	OBEC ZAŠOVÁ, 561 51 ZAŠOVÁ 36		FORMÁT	01 A4
MÍSTO	ZAŠOVÁ		DATUM	01/2019
AKCE	REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZAŠOVÉ		STUPEŇ	DÚR+DSP
	SO 03 SKLAD		ČÍSLO ZAKÁZKY	23/2019
PŘÍLOHA	STROP NAD.1NP, STŘECHA		MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA Č. 1:100 D.1.1-03

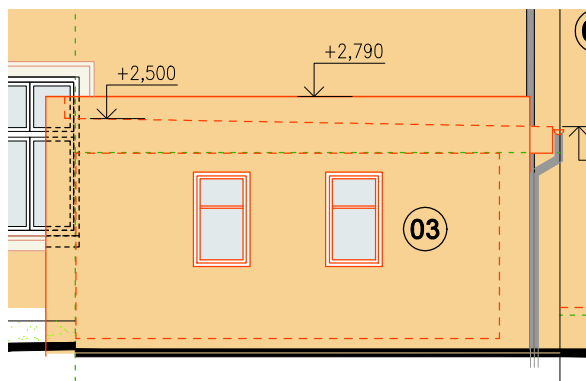
ŘEZ 1-1'



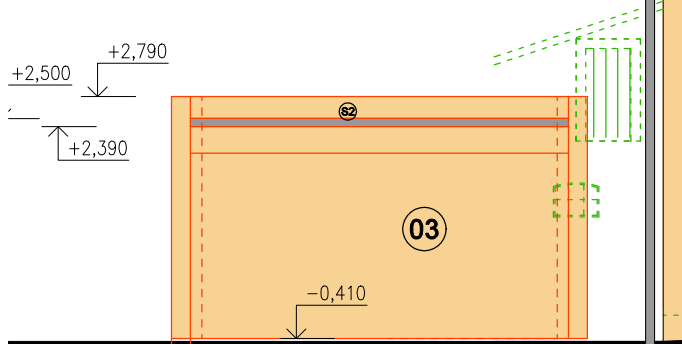
POHLED JIŽNÍ



POHLED VÝCHODNÍ



POHLED SEVERNÍ



VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	CONSTRUCTUS s.r.o. constructio & sanatio Raškovice 285, 739 04 Raškovice www.constructus.cz IČ: 26847779, DIČ: CZ 26847779	
ING.BLANKA KŘÍŽKOVÁ	ING. VÁCLAV JURGA	ING.BLANKA KŘÍŽKOVÁ		
STAVEBNÍK	OBEC ZAŠOVÁ, 561 51 ZAŠOVÁ 36		FORMÁT	01 A4
MÍSTO	ZAŠOVÁ		DATUM	01/2019
AKCE	REKONSTRUKCE BÝVALÉHO KLÁŠTERA V ZAŠOVÉ		STUPEŇ	DÚR+DSP
	SO 03 SKLAD		ČÍSLO ZAKÁZKY	23/2019
PŘÍLOHA	ŘEZ, POHEDY		MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA Č. 1:100 D.1.1-04