

REZOPOHĽAD D

ÚPRAVA FASÁDY, LOŽZII A PRESAH STRIECH

**F1**  
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA+SKLOTEXT. SIETKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSŤENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 50 cm DO LEPIACEJ MALTY  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU

**F2**  
STIERKA SILIKÓNOVÁ 1,5mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA+SKLOTEXT. SIETKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSŤENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 150 cm DO LEPIACEJ MALTY  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU

**F2a**  
DETTO AKO F2  
NIKU V STENE VYPLNIŤ DOSKAMI Z MIN. VLNY hr. 10cm

ÚPRAVA SOKLA

**F3**  
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA+SKLOTEXT. SIETKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSŤENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z MINERÁL. VLNY hr. 80 cm DO LEPIACEJ MALTY  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU

**F4**  
STIERKA Z PREFARBENÝCH KAMENKOV 2mm  
PENETRAČNÝ NÁTER  
VYROVN. VRSTVA+SKLOTEXT. SIETKA 145g/m<sup>2</sup>  
KOTVENIE DOSIEK, KOTVY S PRÍDAVNÝM TANIEROM, RESP. ZÁPUSŤENÉ  
OSADENIE DOSIEK Z XPS POLYST. hr. 80 cm DO LEPIACEJ MALTY  
UMYTIE FASÁDY TLAKOVOU VODOU

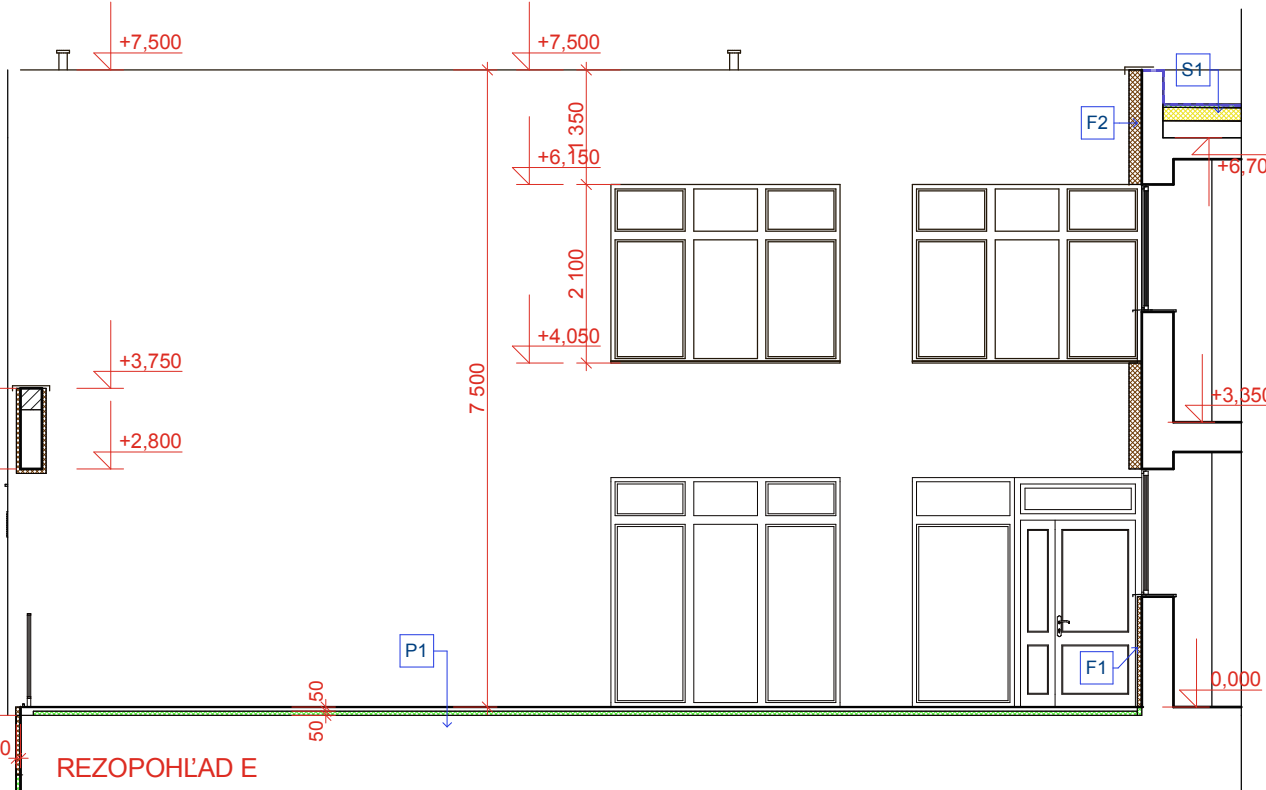
ÚPRAVA PODLAHY V EXTERIÉRI

**P1** - KERAMICKÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA  
FLEXIBILNÉ LEPIDLO  
CEMENTOVÝ POTER 3cm  
XPS POLYSTYRÉN 5cm  
PVC FÓLIA  
HYDROIZOLÁCIA Z ASFALT. PÁSOV  
ASFALTOVÁ PENETRÁCIA

PÓVODNÝ PODKLAD. BETÓN

**P2** - KERAMICKÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA  
FLEXIBILNÉ LEPIDLO  
CEMENTOVÝ POTER 3cm  
XPS POLYSTYRÉN 5cm  
PVC FÓLIA  
HYDROIZOLÁCIA Z ASFALT. PÁSOV  
ASFALTOVÁ PENETRÁCIA

PÓVODNÝ STROPNÝ PANEL



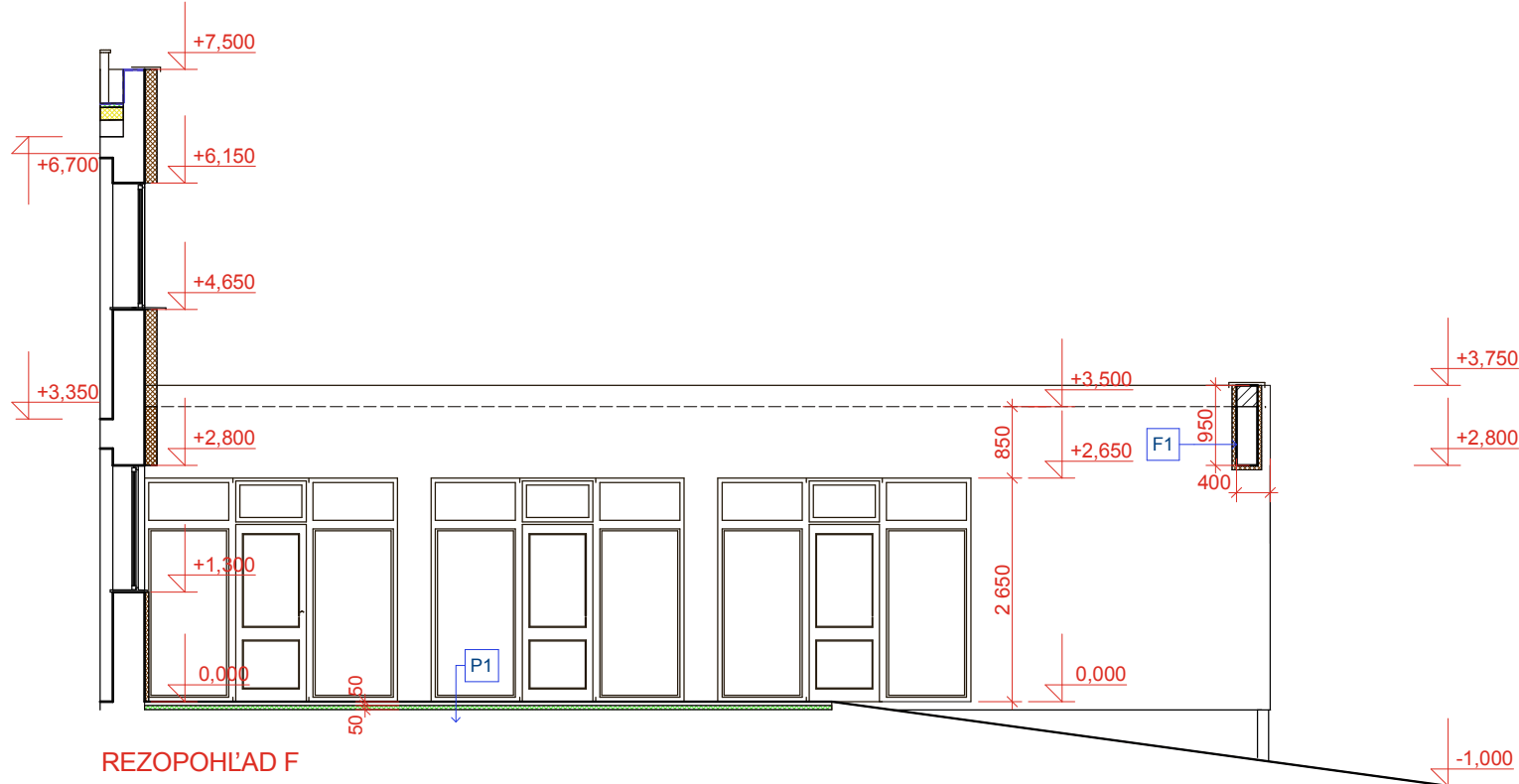
REZOPOHĽAD E

ÚPRAVA STRECHY

**S1 - NAVRH. STAV**  
POVLAKOVÁ FÓLIA FATRAFOL 810 (MECHANICKY  
KOTVENÁ,SKRUTKA SKRB dl. 250mm 4,2ks/m<sup>2</sup>)  
GEOTEXTILIA 300g/m<sup>2</sup>  
XPS POLYSTYRÉN hr.5cm  
EPS POLYSTYRÉN hr. 14cm  
**EXIST. STAV**  
ANTIREFL. NÁTER  
ALFOBIT S  
FOALBIT S  
IPA 500  
POLSID hr.5cm  
PERBITAGIT  
EXPANDIT BETÓN V SPÁDE 14-9cm  
DILATAČNÉ SPÁRY 3X3m (8-2cm) ZASYPANÉ PIESKOM  
STROPNÝ PANEL hr.25cm

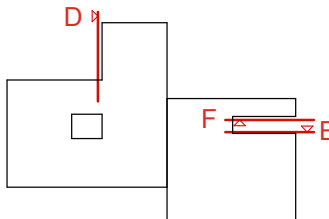
**S2 - NAVRH. STAV**  
POVLAKOVÁ FÓLIA FATRAFOL 810 (MECHANICKY  
KOTVENÁ,SKRUTKA SKRB dl. 90mm 4,2ks/m<sup>2</sup>)  
GEOTEXTILIA 300g/m<sup>2</sup>  
XPS POLYSTYRÉN hr.5cm  
**EXIST. STAV**  
CEM. POTER V SPÁDE  
ŽB DOSKA

**S3 - NAVRH. STAV**  
POVLAKOVÁ FÓLIA FATRAFOL 810 (MECHANICKY  
KOTVENÁ,SKRUTKA SKRB dl. 90mm 4,2ks/m<sup>2</sup>)  
GEOTEXTILIA 300g/m<sup>2</sup>  
**EXIST. STAV**  
ANTIREFL. NÁTER  
ALFOBIT S  
FOALBIT S  
IPA 500  
POLSID hr.5cm  
PERBITAGIT  
EXPANDIT BETÓN V SPÁDE 14-9cm  
DILATAČNÉ SPÁRY 3X3m (8-2cm) ZASYPANÉ PIESKOM  
STROPNÝ PANEL hr.25cm



REZOPOHĽAD F

- FASÁDNA MINERÁLNA VLNA hr. 50, 80, 100, 150mm
- EPS POLYSTYRÉN hr.14cm
- XPS POLYSTYRÉN hr. 5, 8cm
- BETON PROSTÝ
- POROBETÓNOVA TVÁRNIKA hr. 25cm
- PÓVODNÉ KONŠTRUKCIE



PROJEKTANT:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	D.D.-ARCH s.r.o HENCOVCE 1836 09302 VRANOV NAD TOPĽOU MOBIL:0918 683 103 drahusdvorjak@gmail.com	
ING. ARCH. D, DVORJAK	ING. ARCH. D, DVORJAK		
OBECNÝ ÚRAD:	MESTO MICHALOVCE		
INVESTOR:	MESTO MICHALOVCE NÁM. OSLOBODITEĽOV 30, 071 01 MI	STUPEŇ	DSPaR
NÁZOV VÝKRESU:	ZNÍŽENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOVY MATERSKEJ ŠKOLY	FORMÁT:	3A4
MIESTO STAVBY:	S.H. VAJANSKÉHO 5, MICHALOVCE	DÁTUM:	01/2017
OBJEKT:	SO 01 - HLAVNÝ OBJEKT		
DIEL:	diel -ASR		
DRUH VÝKRESU:	REZOPOHĽAD D,E,F -NAVRHOVANÝ STAV	MIERKA: 1:100	Č.v. 23