


LEGENDA:

- SO1** VNITŘNÍ OMÍTKA VÁPENNÁ 15mm
OBVODOVÁ STĚNA PANELY KERAMZITBETON 250 mm
OMÍTKA BRÍZOLIT 20 mm
- POLYSTYREN EPS 70F ŠEDÝ ($\lambda = 0,032W/(m \cdot K)$) - 160 mm
zateplovací systém ETICS
se SILIKONOVOU OMÍTKOU zr. 2mm
bude proveden včetně systémových detailů
ostění, nadpraží, parapetů oken
- DV1** NOVE PLASTOVÉ VSTUPNÍ DVEŘE- SESTAVA - bílá U=1,2
- OD3** NOVE PLASTOVÉ OKNO 600/600mm - bílá U=1,2

POZNÁMKA:

- PARAPETY OKEN - AL PLECH DO PLASTOVÝCH KONCOVEK
 - PRO OSTĚNÍ OTVORŮ POUŽÍT POLYSTYREN EPS 70F ŠEDÝ - 30mm
 - PRO PARAPETY OKEN POUŽÍT POLYSTYREN XPS 30mm
 - NESOUDRŽNÁ OMÍTKA VE FASÁDĚ BUDE ODSTRANĚNA - 30% PLOCHY
- VE SKLADBĚ SO1 - POŽÁRNÍCH PÁSECH BUDE POUŽIT IZOLANT
Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN (třídy A1) tl. 150 mm
(OBLASTI JSOU VYZNAČENÉ VE VÝKRESECH POHLEDŮ)

PROJEKTOVALA		VYPRACOVALA			
ING. I. POTUŽÁKOVÁ		ING. I. POTUŽÁKOVÁ		Na Výsluní 630, 330 21 Líně – Sulkov e-mail: planteam@volny.cz	
STAVEBNÍK	Integrovaná střední škola živnostenská, Plzeň, Škroupova 209/13, Jižní Předměstí, 30136 Plzeň			ZAKÁZKA	1419
MÍSTO	KŘIMICKÁ 862/3, 31800 PLZEŇ 3, SKVRŇANY			DATUM	01. 2021
NÁZEV	REVITALIZACE FASÁDY BUDOVY ŠKOLY			DOKUMENTACE	DSP
ČÁST	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			FORMÁTŮ	2 A4
VÝKRES	PŮDORYS 1.NP - NOVÝ stav			MĚŘITKO	VÝKRES Č.
				1 : 100	D1.1.9