

VT

NOVÁ STŘEŠNÍ OKNA S TROJSKLEM - ROZMĚR 780x1180 mm
S AI LEMOVÁNÍM PRO OKNA OSAZENÁ DO SKUPINY
MANUÁLNÍ OVLÁDANÍ - HORNÍ
VNITŘNÍ ZCELA ZATEMŇUJÍCÍ ROLETA - MANUÁLNÍ
HORNÍ OKNA S OVLÁDACÍ TYČÍ
DŘEVĚNÉ JÁDRO S POLYURETANOVÝM NÁTĚREM,
MANŽETA Z HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE A PAROTĚSNÁ FÓLIE
Uw = 1,0 W/m2K,
ÚPRAVA A DOPLNĚNÍ SDK V OSTĚNÍ

VÝŠKOVÉ OSAZENÍ
BUDE UPRAVENO DLE
STÁVAJÍCÍHO LAŤOVÁNÍ

STÁVAJÍCÍ SKLADBA


- TAŠKOVÉ KRYTINY
- LATĚ, KONTRALATĚ 60/40mm
- NADKROEVNÍ IZOLACE - DESKY PUR ($\lambda = 0,026W/(m \cdot K)$) - 120 mm
S OBOUSTRANNĚ KAŠÍROVANOU HLINÍKOVOU FÓLIÍ,
NA VRCHNÍ STRANĚ S DIFUZNĚ OTEVŘENOU POJISTNOU HYDROIZOLACÍ
SE SAMOLEPICÍMI PŘESAHY, PERO /DRÁŽKA
- TEPELNÁ IZOLACE SKELNÉ IZOLAČNÍ PÁSY ($\lambda = 0,032W/(m \cdot K)$) - 140 mm
- NOVÁ PAROTĚSNÁ ZÁBRANA - PAROBRZDA S PROMĚNLIVÝM
DIFÚZNÍM ODPOREM PRO REKONSTRUKCE PEVNOST 150/130 N/5 cm,
- NOVÝ SDK PODHLED 12,5mm NA OCEL ROŠTU S VLOŽENÍM TEPELNÉ
IZOLACE ($\lambda = 0,032W/(m \cdot K)$) - 40 mm VČETNĚ PAROTĚSNÉ FOLIE A
OTĚRUVZDORNÉ MALBY

VÝŠKOVÉ OSAZENÍ BUDE UPRAVENO
DLE STÁVAJÍCÍHO LAŤOVÁNÍ

- SDK 12,5mm PŘEDSTĚNA NA POZINKOVANÉM ROŠTU
- PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
- NOVÁ TEPELNÁ IZOLACE 80mm PŘICHYCENÍ
DRÁTEM Z VNĚJŠÍ STRANY

PDL

ANTISTATICKÉ PVC LEPENÉ CELOPLOŠNĚ, VČETNĚ SOKLU
SAMONIVELAČNÍ STĚRKA 5-15mm
PENETRACE STÁVAJÍCÍHO BETONU
VYČIŠTĚNÍ PODLAHY, VYSRAVENÍ VÝDROLŮ,
A DOBETONOVANÝCH OTVORŮ

PROJEKTOVALA		VYPRACOVALA			
ING. I. POTUŽÁKOVÁ		ING. I. POTUŽÁKOVÁ		Na Výsluní 630, 330 21 Líně - Sulkov e-mail: planteam@volny.cz	
STAVEBNÍK	Střední škola informatiky a finančních služeb Klatovská třída 2778/200g, 301 00 Plzeň 3			ZAKÁZKA	0823 KOPIE
MÍSTO	OBJEKT - Klatovská 200 G, 301 00 Plzeň			DATUM	12. 2023
NÁZEV	ZŘÍZENÍ UČEBNÝ A KABINETŮ VE 3.NP			DOKUMENTACE	DPS
ČÁST	STAVEBNÍ			FORMÁTŮ	2 A4
VÝKRES	PŘÍČNÝ ŘEZ A-A' - NOVÝ STAV			MĚRÍTKO	VÝKRES Č.
				1 : 50	D1.1.4