

OBJEKT	SO 01	PAVLON FAPZ
ČÁST	D.1.1	ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

ČÁST	VÝPIS PRVKŮ
ODDÍL	VÝROBKY RŮZNÉ

POL.	SCHEMA	ROZMĚR/POPIS
------	--------	--------------

JEDNOTKA	POČET KUSŮ					
	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA
KS		2				2

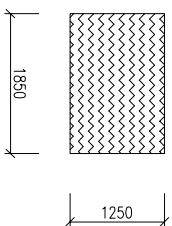
POZNÁMKA

PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU
SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA
STAVBĚ



1850/1250 MM

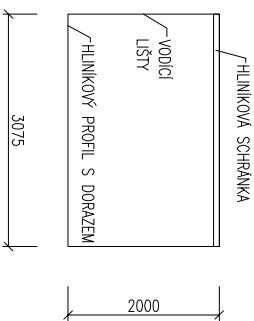
ČISTÍCÍ ZÓNA – PLASTOVÁ ROHOŽ S HLINÍKOVOU NÁBĚHOVOU HRANOU



KS	13				13
----	----	--	--	--	----

PŘED PROVEDENÍM VÝROBKU BUDOU
SKUTEČNÉ ROZMĚRY PŘEMĚŘENY NA
STAVBĚ

07
R



ROZMĚR OKNA 3075/2000 MM

VNITŘNÍ ZATEMŇOVACÍ ROLETY

ZATEMŇOVACÍ ROLETY JSOU TVOŘENY LÁTKOU NEPROPOUSTĚJÍCÍ SVĚTLO, KTERÁ JE Z VNĚJŠÍ STRANY VYTŽUŽENA UMĚLOMOTNOU ROHOŽÍ. ROLETA SE NAVÍJÍ DO HLINÍKOVÉ SCHRÁNKY NAD OKNEM.

HLUBOKÉ VODÍCÍ LIŠTY S TĚSNICÍMI KARTÁČKY JSOU KONSTRUOVÁNY TAK, ABY NEPROPOUŠTĚLY ŽÁDNÉ SVĚTLO. NA SPODNÍM KONCI ZATEMŇOVACÍ ROLETY JE UMÍSTĚN HLINÍKOVÝ PROFIL S TĚSNICÍM MOLITANOVÝM DORAZEM, KTERÝ SE PŘÍZPŮSOBÍ TVARU PARAPETU.

ZATEMŇOVACÍ ROLETU LZE DOVYBAVIT SPODNIÍM TĚSNÍCÍM PROFILEM, DO KTERÉHO ZAJÍŽDÍ TĚŽÍTKO ROLETY.

ROLETY BUDOU OSAZENY NA STĚNĚ PŘED OKNEM

ELEKTRICKÝ POHON – SOUČÁSTI DODÁVKY BUDE OVLÁDACÍ ELEKTROINSTALACE

-OVLÁDÁNÍ BUDE TLAČÍTKY ZA KATEDROU UČEBNÝ