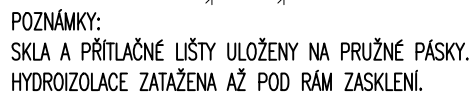


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ SVĚTLÍKEM M 1:25



ZESÍLENÍ STŘEŠNÍHO PLÁŠTĚ	UPE.160, CELKOVÁ DÉLKA 12 m	192 kg	DRÁTOSKLO tl.6 mm, 850/1600 mm	2 ks
LEM SVĚTLÍKU Z OHÝBANÉHO PLECHU	P.2, rš. 850, DÉLKA 11,2 m	176 kg	DRÁTOSKLO tl.6 mm, 780/1600 mm	2 ks
DOSEDACÍ RÁM ZASKLENÍ	L 40/70*2, DÉLKA 6,6 m	12 kg	CELKEM	5,3 m2
TÁHLA A VAZNIČKY ZASKLENÍ	TR.4HR 60/20*2, DÉLKA 10,8 m	27 kg	DVOJSKLO SYSTÉMOVÉ 850/1000 mm	8 ks
HŘEBENOVÁ SPOJKA A KRAJNÍ OPĚRY	TR.4HR 30/20*2, DÉLKA 14,4 m	23 kg	CELKEM	6,8 m2
TÁHLA A VAZNIČKY ZASKLENÍ	L 40/70*2, DÉLKA 6,6 m	54 kg	PŘÍŘEZY KOMPLETIZOVANÝCH PANELŮ:	.
DETAILY, SPOJE, PŘÍTLAČNÉ LIŠTY	CCA 10%	48 kg	450/3300, TL. 120, JÁDRO MW	2 ks
CELKOVÁ HMOTNOST OCELI		532 kg	450/960, TL. 120, JÁDRO MW	4 ks
PRŮMĚRNÁ HMOTNOST cca 80 kg/m2		.	CELKEM	5,2 m2



OSAZOVACÍ RÁM	L. 40/50*2, DÉLKA 4,5 m	7 kg
OČISTNÝ ROŠT Z TAHOKOVU	1000/1200/50, 1 ks	35 kg
DETAILY, SVARY, PROŘEZ	CCA 7%	5 kg
CELKOVÁ HMOTNOST OCELI		47 kg
PRŮMĚRNÁ HMOTNOST	cca 38 kg/m2	



RÁM OTVORU A RÁM KŘÍDLA	L. 40/50*2, DÉLKA 7,0 m	10 kg
VÝPLŇ JEDNODUCHÝM PLECHEM	P.1-980/730	6 kg
PLECHY ZÁVĚSU	P.2-0,05 m2	4 kg
DETAILY, SVARY, PROŘEZ	CCA 20%	4 kg
CELKOVÁ HMOTNOST OCELI		24 kg
PRŮMĚRNÁ HMOTNOST cca 27 kg/m2		.

odpovědný zástupce:
ing.arch. Radim Bárta
ČKA 00203