

Č.P.	SCHÉMA	POPIS								
6.		<ul style="list-style-type: none">- EXTERIÉROVÉ DVERE S NADSVETLÍKOM- DVERNÉ KRÍDLO 2000/2100 mm- NADSVETLÍK PEVNÝ- STAVEBNÝ OTVOR 2200/2550 mm- KONŠTRUKCIA - PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL- ZASKLENIE ČÍRYM IZOLAČNÝM TROJSKLÓM Ug=1,0 W/m²K- FARBA - BIELA- ZÁMOK FAB- DVERE S PRAHOM <table><tr><th>I.NP</th><th>II.NP</th><th>III.NP</th><th>SPOLU</th></tr><tr><td>2</td><td>0</td><td>0</td><td>2</td></tr></table>	I.NP	II.NP	III.NP	SPOLU	2	0	0	2
I.NP	II.NP	III.NP	SPOLU							
2	0	0	2							
7.		<ul style="list-style-type: none">- EXTERIÉROVÁ ZASKLENÁ STENA STAVEBNÝ OTVOR 5400/2150- ČLENENÁ VERTIKÁLNE- V OSI STENY DVOJKRÍDLOVÉ OTVÁRAVÉ DVERE 1800/1970- PO STRANÁCH PEVNÉ SVETLÍKY- KONŠTRUKCIA - PLASTOVÝ 5 KOMOROVÝ PROFIL- ZASKLENIE ČÍRYM IZOLAČNÝM TROJSKLÓM Ug=1,0 W/m²K- FARBA - BIELA- ZÁMOK FAB- DVERE S PRAHOM- PO OBVODE JE NUTNÉ POUŽIŤ ROZŠIROVACIE PROFILY <table><tr><th>I.NP</th><th>II.NP</th><th>III.NP</th><th>SPOLU</th></tr><tr><td>0</td><td>1</td><td>0</td><td>1</td></tr></table>	I.NP	II.NP	III.NP	SPOLU	0	1	0	1
I.NP	II.NP	III.NP	SPOLU							
0	1	0	1							
8.		<ul style="list-style-type: none">- JESTVUJÚCE SVETLÍKY BUDÚ NAHRADENÉ DVOJICOU NOVÝCH OSADENÝCH NA NADMUROVKU Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC A STREDOVÝ OCEĽOVÝ NOSNÍK- SVETLÍKY BUDÚ PEVNÉ S ROVNÝM ZASKLENÍM A VONKAJŠÍM TIENENÍM <table><tr><th>I.NP</th><th>II.NP</th><th>III.NP</th><th>SPOLU</th></tr><tr><td>0</td><td>14</td><td>0</td><td>14</td></tr></table>	I.NP	II.NP	III.NP	SPOLU	0	14	0	14
I.NP	II.NP	III.NP	SPOLU							
0	14	0	14							