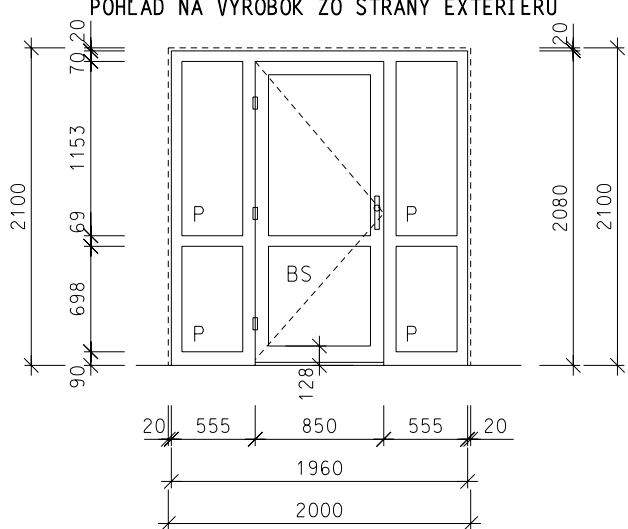
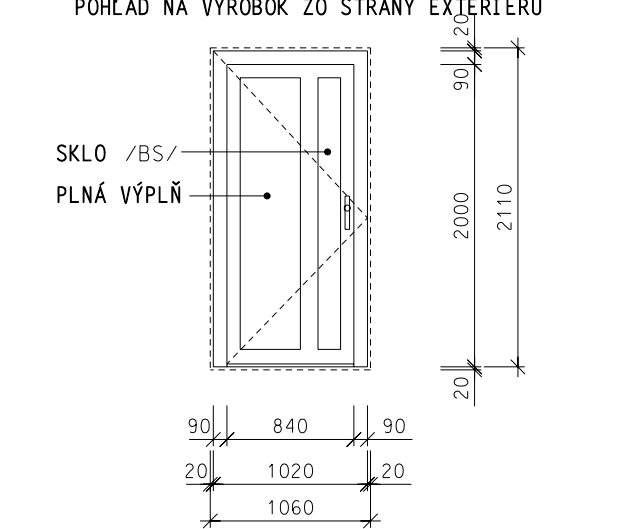


1/PL	2/PL
SO = 2000 x 2100, VR = 1960 x 2080	SO = 1060 x 2110, VR = 1020 x 2070
<p>POHLAD NA VÝROBOK ZO STRANY EXTERIÉRU</p> 	<p>POHLAD NA VÝROBOK ZO STRANY EXTERIÉRU</p> 
<p>CELOPRESKLENÁ PLASTOVÁ STENA S JEDNOKRÍDLOVÝMI VCHODOVÝMI DVERAMI 850 x 2010, BOČNÉ SVETLÍKY S PEVNÝM ZASKLENÍM, DVERE LAVÉ OTVÁRAVÉ DO EXTERIÉRU. ZASKLENIE IZOLAČNÝM DVOJSKLOM $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{.K}$</p>	<p>VCHODOVÉ PLASTOVÉ JEDNOKRÍDLOVÉ DVERE ČIASŤOČNE PRESKLENÉ, SO ŠIROKÝM RÁMOM, DVERE 840 x 1980 MM OTVÁRAVÉ DO INTERIÉRU, ZASKLENIE IZOLAČNÝM DVOJSKLOM, DVERE MUSIA SPŔIŇAŤ POŽIADAVKY NA TEPELNÚ IZOLÁCIU PLNEJ VÝPLNE AKO AJ POŽIADAVKY BEZPEČNOSTNÉ</p>
PRÍZEMIE	PRÍZEMIE
L - 1 KS	L - 2 KS
<ul style="list-style-type: none"> - OBOJSTRANNE BIELY PLASTOVÝ PROFIL DVEROVÝ HLADKÝ MIN. 5 KOMOROVÝ - IZOLAČNÉ DVOJSKLO 5-14-5, OBIDVE TABULE DUBOVÁ KÔRA ČÍRA, NA DVERNOM KRÍDLE V SPODNEJ ČASTI OSADIŤ BEZPEČNOSTNÉ SKLO TVRDENÉ, DUBOVÁ KÔRA ČÍRA - OBOJSTRANNE, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{.K}$ 	<ul style="list-style-type: none"> - OBOJSTRANNE BIELY PLASTOVÝ PROFIL DVEROVÝ HLADKÝ MIN. 5 KOMOROVÝ - IZOLAČNÉ DVOJSKLO 5-14-5, OBIDVE TABULE DUBOVÁ KÔRA ČÍRA, UPRAVENÉ AKO BEZPEČNOSTNÉ SKLO TVRDENÉ, $U_g = 1,1 \text{ W/m}^2\text{.K}$ - PLNÁ VÝPLŇ HLADKÁ - VIACVRSTVOVÁ SPOJENÁ DOSKA PRE VONKAJŠIE POUŽITIE S 2 MM HRUBÝMI DOSKAMI A POLYURETÁNOVOU PENOVOU IZOLÁCIOU SPOLU HR. 29 MM $U = 0,98 \text{ W/m}^2\text{.K}$
HLINÍKOVÝ PRAH PLNÝ V. MAX. 20 MM	HLINÍKOVÝ PRAH PLNÝ V. MAX. 20 MM
<ul style="list-style-type: none"> - KOVANIE DVERÍ - GULA - KLUČKA S BEZPEČNOSTNÝM ŠTÍTOM (KRYT VLOŽKY PROTI ODVŔTANIU) - POVRCHOVÁ ÚPRAVA CHRÓM LESKLÝ, GULA ZO STRANY EXTERIÉRU - ZÁMOK VLOŽKOVÝ, UZAMYKACÍ MECHANIZMUS MIN. 3 BODOVÉ UZAMYKANIE - VLOŽKA BEZPEČNOSTNÁ, TRIEDA BEZPEČNOSTI 3 - SAMOZATVÁRAČ BIELY, VHODNÝ PRE VCHODOVÉ DVERE DO BYTOVÝCH DOMOV, ZODPOVEDAJÚCI VÁHE KRÍDLA DVERÍ, NAPR. GEZE TS 2000 V BC OSADIŤ NA KRÍDLO DVERÍ ZO STRANY INTERIÉRU - STAVAČ KRÍDLA BIELY - 1 KS 	<ul style="list-style-type: none"> - KOVANIE DVERÍ - GULA - KLUČKA S BEZPEČNOSTNÝM ŠTÍTOM (KRYT VLOŽKY PROTI ODVŔTANIU) - POVRCHOVÁ ÚPRAVA CHRÓM LESKLÝ, GULA ZO STRANY EXTERIÉRU - ZÁMOK VLOŽKOVÝ, UZAMYKACÍ MECHANIZMUS MIN. 3 BODOVÉ UZAMYKANIE - VLOŽKA BEZPEČNOSTNÁ, TRIEDA BEZPEČNOSTI 3 - SPOJ RÁMU DVERÍ S OMIETKOU PO OBVODE PRELIŠTOVAŤ KRYCOU BIELOU PLASTOVOU LIŠTOU - SAMOZATVÁRAČ BIELY, VHODNÝ PRE VCHODOVÉ DVERE DO BYTOVÝCH DOMOV, ZODPOVEDAJÚCI VÁHE KRÍDLA DVERÍ, NAPR. GEZE TS 2000 V BC OSADIŤ NA KRÍDLO DVERÍ ZO STRANY INTERIÉRU - STAVAČ KRÍDLA BIELY - 1 KS
<p>POZRI DETAIL D1 PRI OSÁDZANÍ CHRÁNIŤ KAMENINOVÚ OMIETKU ZO STRANY EXTERIÉRU PRED POŠKODENÍM</p>	<p>POZRI DETAILS D4, D5 DVERE OSADIŤ NA PÔVDNÉ MIESTO</p>