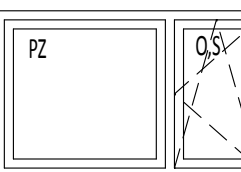
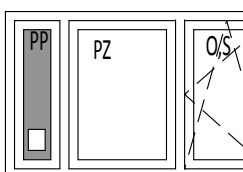
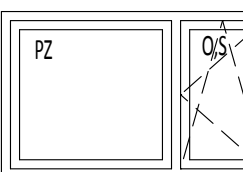
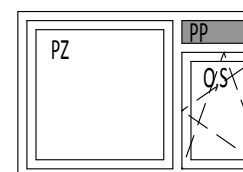
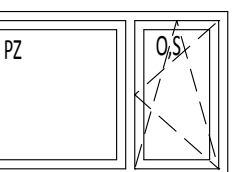
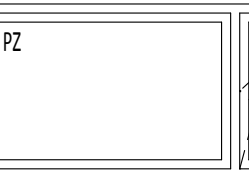
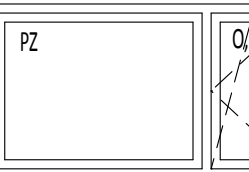
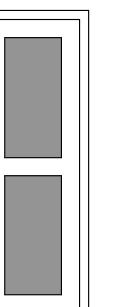
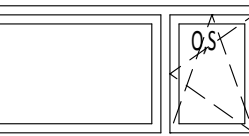
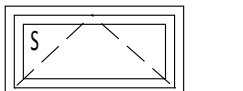
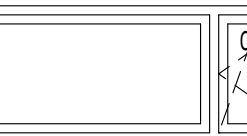
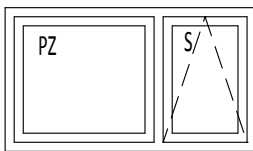
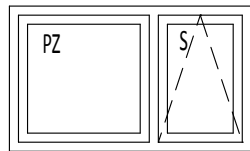
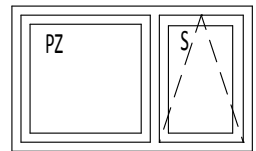
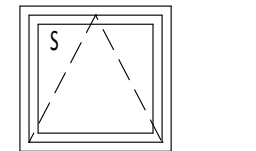
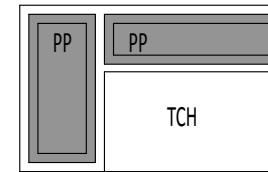


P11	P10	P9	P8	P7	P6	P5	P4	P3	P2	P1	P1a	OZNAČENIE
												<div>SCHEMATICKÝ OBRAZOK</div> <div>MENOVITÝ ROZMER OZNAČENIE PODLA STN A ON</div>
980/2000MM	2100/2350MM	2400/2350MM	2400/1250MM	2100/1250MM	1800/1060MM	2070/1240MM	1800/1060MM	1140/2300MM	1200/850MM	1780/1750MM		
PLASTOVÉ VONKAJŠIE DVERE LAVÉ DOVNÚTRA OTVÁRÁVÉ SO SYSTÉMOVOU TEPELNOIZOLAČNOU VÝPLŇOU, KOVANIE, ZÁMOK VLOŽKOVÝ,"U" DVERÍ=1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PEVNÉ ZASKLENÉ A V HORNEJ ČASTI DVA VÝPLNE PLNÉHO PLASTU S IZOLAČIOU PRESTUP EXISTUJÚCH TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE KLUČKA, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PEVNÉ ZASKLENÉ A V HORNEJ ČASTI DVA VÝPLNE PLNÉHO PLASTU S IZOLAČIOU PRESTUP EXISTUJÚCH TECHNOLOGICKÝCH ZARIADENÍ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE KLUČKA, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, PÁKOVÝ UZÁVER DĹŽKY 2,7M	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, PÁKOVÝ UZÁVER DĹŽKY =2,7M	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE KLUČKA, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE KLUČKA, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO - SKLOPNÉ, SKLOPNÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ TROJSKLOM 4-12-4-12-4, KOVANIE KLUČKA, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE KLUČKA, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE PÁKOVÝ UZÁVER 1,2m, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE/PÁK UZÁVER /, VRÁTANIE VONKAJŠIEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELHÓ OKNA = 1,1 W/m2K, ŠEŠT KS S PÁKOVÝM UZÁVEROM DĹŽKY 3,8M /P1a/ ŠEŠT KS -KLUČKA V=1,9M /P1/		POPIS
FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU		
1	1	8	2	-	1	1	1	5	10	P1	6	1. PODLAŽIE
-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	P1a	6	2. PODLAŽIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	STRECHA
1KS	1KS	8KS	4KS	1KS	1KS	2KS	1KS	5KS	10KS		12KS	CELKOM

P22	P21	P20	P19	P18	P17	P16	P15	P14	P13	P12	OZNAČENIE
											<div>SCHEMATICKÝ OBRÁZOK</div> <div>MENOVITÝ ROZMER OZNAČENIE PODLA STN A ON</div>
1800/1100MM	1800/1100MM	1800/1100MM	1700/1100MM	1700/1100MM	2400/1150MM	2100/1150MM	735/2000MM	2100/900MM	1180/600MM	2400/900MM	
PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE KLIČKA, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PEVNÉ ZASKLENÉ A PUNÝ PLAST (ÚPRAVA PRE PRESTUP); ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE KLIČKA, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE KLIČKA, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ, PEVNÉ ZASKLENÉ A PUNÝ PLAST (ÚPRAVA PRE PRESTUP); ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K, PÁKOVÝ UZÁVER 5,6M	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K, PÁKOVÝ UZÁVER 5,6M	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE KLIČKA, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE KLIČKA, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ VONKAŠIE DVIERE (AVF VON OTVÁRAVÉ SO SYSTÉMOVOU TEPELNOIZOLAČNOU VÝPLŇOU, KOVANIE, ZÁMOK VLOŽKOVÝ, "U" DVIER = 1,1W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; PÁKOVÝ UZÁVER 1,5M, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; KOVANIE PÁKOVÝ UZÁVER 1,5M, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO OTVÁRAVO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4; PÁKOVÝ UZÁVER 1,5M, VRÁTANIE VONKAŠEJ A VNÚTORNEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELÉHO OKNA = 1,1 W/m2K,	POPIS
FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	
-	+	+	-	-	-	-	1	1	1	1	1. PODLAŽIE
1	1	1	2	2	2	1	-	-	-	-	2. PODLAŽIE
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	STRECHA
1KS	1KS	1KS	2KS	2KS	2KS	1KS	1KS	1KS	1KS	1KS	CELKOM

P27	P26	P25	P24	P23	OZNAČENIE
					SCHEMATICKÝ OBRÁZOK
1660/950MM	1660/950MM	1580/950MM	1000/950MM	1800/1100MM	MENOVITÝ ROZMER OZNAČENIE PODLA STN A ON
PLASTOVÉ OKNO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE PÁKOVÝ UZÁVER 1KS-5,2M A 1KS-3,7M, VRÁTANE VONKAŠEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELEHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE PÁKOVÝ UZÁVER 1KS-5,2M A 1KS-3,7M, VRÁTANE VONKAŠEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELEHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE PÁKOVÝ UZÁVER 2KS-5,2M A 2KS-3,7M, 2KS-KLÚČKA VRÁTANE VONKAŠEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELEHO OKNA = 1,1 W/m2K,	PLASTOVÉ OKNO SKLOPNÉ A PEVNÉ ZASKLENÉ, ZASKLENIE IZOLAČNÉ DVOJSKLOM 4-12-4, KOVANIE PÁKOVÝ UZÁVER 1KS-5,2M A 1KS-3,7M, VRÁTANE VONKAŠEJ PARAPETNEJ DOSKY, "U" SKLA = 0,5 W/m2K, "U" CELEHO OKNA = 1,1 W/m2K,	VÝPLŇ OTVORU OKENNÉHO SO ZACHOVANÍM TECHNOLOGICKÉHO ZARIADENIA . UZAVRETIE OTVORU SA NAVRHUJE RÁMOM S VÝPLŇOU Z SYSTÉMOVÉHO TEPELNOIZOLAČNÉHO PŇHÉHO PLASTU,	POPIS
FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	FARBA KOMPLETNÉHO VÝROBKU RAL 7012 BASALTGRAU	
-	-	-	-	-	1. PODLAŽIE
2	2	6	2	1	2. PODLAŽIE
-	-	-	-	-	STRECHA
2KS	2KS	6KS	2KS	1KS	CELKOM
					PODLAŽIA

POZNÁMKA :

- PRED ZAHÁJENÍM VÝROBY JEDNOTLIVÝCH PRVKOV,
JE POTREBNÉ ZAMERAŤ SKUTOČNÉ ROZMERY STAVEBNÝCH OTVOROV
- POHĽADY NA JEDNOTLIVÉ PRVKY SÚ Z EXTERIÉRU

LEGENDA

O,S - OTVÁRÁVÉ, SKLÁPACIE
PZ - PEVNÉ ZASKLENÉ
S - SKLÁPACIE
PP - VÝPLŇ Z PLASTU S IZOLÁCIOU- PRESTUPY ÚPRAVY PRE TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIE
TCH - TECHNOLOGICKÉ ZARIADENIE SA ZACHOVÁ

UPOZORNENIE :

KLUČKY PLASTOVÝCH OKIEN JE NUTNÉ OSADIŤ V DOLNEJ ČASŤ KRÍDIEL - MAXIMÁLNA VÝŠKA KLUČKY OD PODLAHY JE 1,9M. PÁKOVÝ UZÁVER SA OSADÍ 1,3M OD PODLAHY.

INVESTOR	 <p>ODVOZ A LIKVIDÁCIA ODPADU a.s. IVÁNSKA CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA</p>	GEN. PROJEKTANT Atelier ATRIO s.r.o., Režedová 25/A, 821 01 Bratislava atelier.atrio@gmail.com	RADIENIE PROJEKTU ING.ARCH. JÁN LUČAN <hr/> ZOOP. PROJEKTANT ING.ARCH. JÁN LUČAN <hr/> VYPRACOVAL RUDOLF BORŠ
----------	--	---	--

MIESTO STAVBY		AREÁL OLO a.s., IVÁNSKA CESTA 22, 821 04 BRATISLAVA	DÁTUM	05 - 2018	KÓD	1803
STUPEŇ PD		DOKUMENTÁCIA NA REALIZÁCIU STAVBY	MIERKA	1 : 50		D01
OBJEKT		DIELŇA A KOTOLŇA	FORMAT	8 x A4		ERS
PROFESIA		STAVEBNÉ RIŠENIE	REVÍZIA	-		STR
NÁZOV PRÍLOHY			PARÉ		Č. VÝKR.	14
TABUĽKA PLASTOVÝCH VÝROBKOV						