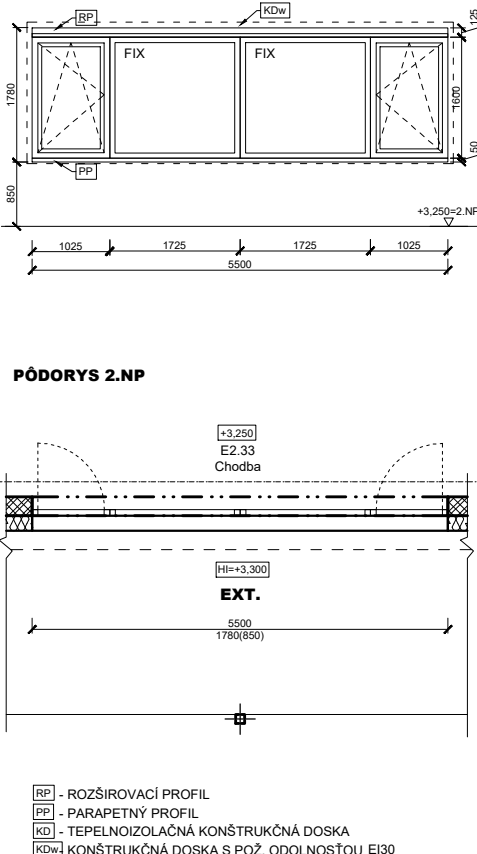
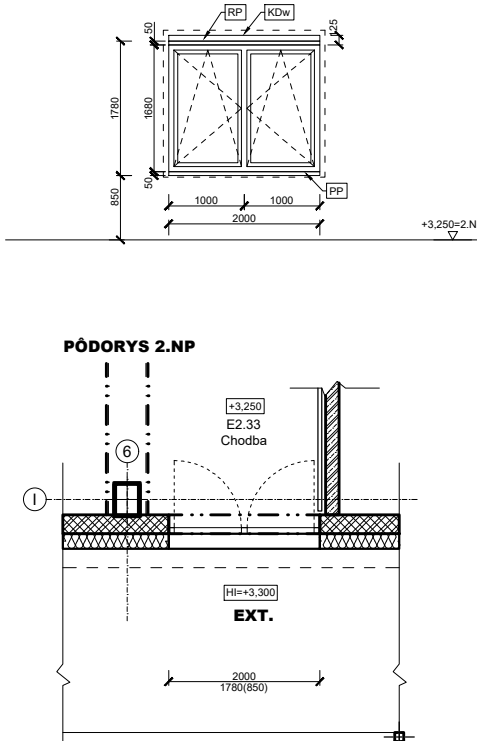


# VÝKAZ EXTERIÉROVÝCH OKIEN A DVERÍ

POL.Č.	SCHÉMA:	POPIS:	PODLAŽIE	POČET
O13	 <p><b>PÓDORYS 2.NP</b></p> <p>RP - ROZŠIROVACÍ PROFIL PP - PARAPETNÝ PROFIL KDw - TEPELNOIZOLAČNÁ KONŠTRUKČNÁ DOSKA KDw - KONŠTRUKČNÁ DOSKA S POŽ. ODOLNOSŤOU EI30</p>	<p><b>EXTERIÉROVÉ OKNO:</b></p> <p>STAVEBNÝ OTVOR: 5500x1780mm ROZMER KRÍDLA: viď schéma POČET KRÍDEL: 2xOTVÁRAVÉ/SKLOPNÉ, 2xFIX</p> <p>VÝPLŇ: IZOLAČNÉ TROJSKLO ZÁRUBŇA/RÁM: RÁMOVÁ (s prerušeným. tep. mostom) MATERIÁL: HLINÍK FAREBNOSŤ: ELOXOVANÝ HLINÍK</p> <p>KOVANIE: KĽUČKA ZÁMOK: - PRAH: - PARAPET: DTD s HPL biela (INT) -LAKOVANÝ HLINÍK (EXT)</p> <p>NEPRIEZVUČNOSŤ /dB/: INDEX ZVUK. REDUKCIE <math>R_{wp} \max=48db (A)</math> SÚČ. PRECHODU TEPLA: <math>U_w=\max. 0,85W/(m^2.K)</math></p> <p>POŽIARNA ODOLNOSŤ: - VÝBAVA: -</p> <p><b>POZNÁMKA:</b> - ROZŠIROVACIE A PARAPETNÉ PROFILY , resp. KONŠTRUKČNÉ DOSKY SÚ SÚČASŤOU DODÁVKY</p>	1.NP	-
			2.NP	6
			STRECHA	-
			SPOLU	6
			POHĽAD SEVEROZÁPADNÝ	
O14	 <p><b>PÓDORYS 2.NP</b></p> <p>RP - ROZŠIROVACÍ PROFIL PP - PARAPETNÝ PROFIL KDw - TEPELNOIZOLAČNÁ KONŠTRUKČNÁ DOSKA KDw - KONŠTRUKČNÁ DOSKA S POŽ. ODOLNOSŤOU EI30</p>	<p><b>EXTERIÉROVÉ OKNO:</b></p> <p>STAVEBNÝ OTVOR: 2000x1780mm ROZMER KRÍDLA: viď schéma POČET KRÍDEL: 2xOTVÁRAVÉ/SKLOPNÉ</p> <p>VÝPLŇ: IZOLAČNÉ TROJSKLO ZÁRUBŇA/RÁM: RÁMOVÁ (s prerušeným. tep. mostom) MATERIÁL: HLINÍK FAREBNOSŤ: ELOXOVANÝ HLINÍK</p> <p>KOVANIE: KĽUČKA ZÁMOK: - PRAH: - PARAPET: DTD s HPL (INT) -LAKOVANÝ HLINÍK (EXT)</p> <p>NEPRIEZVUČNOSŤ /dB/: bez požiadavky SÚČ. PRECHODU TEPLA: <math>U_w=\max. 0,85W/(m^2.K)</math></p> <p>POŽIARNA ODOLNOSŤ: - VÝBAVA: -</p> <p><b>POZNÁMKA:</b> - ROZŠIROVACIE A PARAPETNÉ PROFILY , resp. KONŠTRUKČNÉ DOSKY SÚ SÚČASŤOU DODÁVKY</p>	1.NP	-
			2.NP	1
			STRECHA	-
				-
			SPOLU	1
			POHĽAD SEVEROZÁPADNÝ	