

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	5.NP	6.NP	7.NP	8.NP	Σ
Z90d	ROZMĚRY OTVORU: 1100/2200 MM ROZMĚRY KŘIDLA: 900/2100 MM S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 30 DP1+C3 RÁMOVÉ OCELOVÉ DVEŘE VNITŘNÍ, PROTIPOŽÁRNÍ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTOČNÉ, PLNÉ – BEZ PRAHU – POVRCH – PLECH LAKOVANÝ DLE VZORNÍKU RAL – ZATEPLENÉ – max.Ud (celých dveří i nadedveřní výplně) = 1,4 W/m²K – DVEŘE NAPOJENY NA EPS KOVÁNÍ – HW SET 20.0 – ROZETOVÉ KOVÁNÍ – KLIKA – KLIKA – OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY – ELEKTROMECHANICKÝ SAMOZAMYKACÍ ZÁMEK – CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘIDY 2 V SYSTÉMU SGHK – VAČKOVÝ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S KLUZNOU VODÍCÍ LIŠTOU – SYSTÉM PRO ÚNIKOVÉ CESTY S INTELIGENTNÍM ŘÍZENÍM DVEŘÍ – ÚNIKOVÝ TERMINÁL POPIS PROVOZU: – V BĚŽNÉM PROVOZU ZE STRANY CHODBY M.Č.0105 KLIKOU, ZE STRANY PRŮJEZDU 0107 KARTOU NEBO ÚNIKOVÝM TERMINÁLEM, KTERÝ SPUSTÍ AKUSTICKOU SIRÉNU – V PŘÍPADĚ POLACHU EPS ODBLOKUJE ZÁMEK A POHYB JE MOŽNÝ V OBOU SMĚRECH VOLNĚ BAREVNÉ ŘEŠENÍ: – DLE PD INTERIÉRU – KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP POZNÁMKA: – PODROBNÝ POPIS JEDN. PRVKŮ VIZ OBEČNÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH VÝROBKŮ PSV – DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU – STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT – PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ – PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ	I.FÁZE	P	–	–	–	–	–	–	–	–	–
			L	1	–	–	–	–	–	–	–	1
		II.FÁZE	P	–	–	–	–	–	–	–	–	–
			L	–	–	–	–	–	–	–	–	–

