

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	Σ	
E03	<p>ROZMĚR STAVEBNÍHO OTVORU: 1100x2600 MM VÝŠKA PARAPETU: 0 MM</p> <p>VÍCEKOMOROVÁ HLINÍKOVÁ STĚNA SLOŽENÁ Z JEDNOKŘÍDLÝCH DVEŘÍ A NADSVĚTLÍKU</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– 1x DVEŘE – JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTVÍRAVÉ LEVÉ, PLNÉ, O ROZMĚRU 900x2100 MM</li><li>– 1x NADSVĚTLÍK V.500 MM</li><li>– ČLENĚNÍ DLE SCHÉMATU</li><li>– DVEŘE VČETNĚ PROKABELOVÁNÍ OD EL. ZÁMKU K NADPRAŽÍ</li></ul> <p>KOVÁNÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– KLIKA – KOULE</li><li>– OBJEKTOVÉ ZÁVĚSY</li><li>– MECHANICKÝ ZÁMEK S PANIKOVOU FUNKCÍ – CYLINDRICKÁ VLOŽKA BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDY 3 V SYSTÉMU SGHK</li><li>– VAČKOVÝ DVEŘNÍ ZAVÍRAČ S KLUZNOU VODÍCÍ LIŠTOU</li></ul> <p>POPIS PROVOZU:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– DVEŘE Z EL. ROZVODNY DO EXTERIÉRU</li><li>– V BĚŽNÉM REŽIMU OTVÍRANÉ Z EXTERIÉRU KLÍČEM, Z INTERIÉRU PANIKOVOU KLIKOU</li></ul> <p>ZASKLENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– DVEŘE A NADSVĚTLÍKY – IZOLAČNÍ TROJSKLO ČIRÉ<ul style="list-style-type: none"><li>– max.U<sub>g</sub> (zasklení) = 0,6 W/m<sup>2</sup>K</li></ul></li><li>– NA DVEŘÍCH BUDE INSTALOVÁN INFORMAČNÍ SYSTÉM Z LEPENÉ GRAFIKY – VIZ PD INTERIÉRU</li></ul> <p>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– BARVA RAL 9006 BÍLÝ HLINÍK, DLE PD INTERIÉRU</li><li>– KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP</li></ul> <p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU</li><li>– STAVEBNÍ OTVOR NUTNO PŘED VÝROBOU PŘEMĚŘIT</li><li>– PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ</li><li>– PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ</li><li>– PODROBNÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ S POŽADOVANÝMI PARAMETRY A PODROBNÝM POPISEM VIZ. TECHNICKÉ PODMÍNKY</li></ul>	–	1	–	–	–	–	–	1

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	STŘECHA	Σ
E03								