

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	2.NP	Σ
(E54)	<p>ROZMĚRY OTVORU: 5175 x 2150 MM PARAPET (ZDĚNÝ): 900 MM VÝŠKA PODHLEDU 3000 MM</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>CELOPROSKLENÁ PŘÍČKA TL. 100 MM NA SYSTÉMOVÉ OCELOVÉ KONSTRUKCI STĚNA SLOŽENÁ Z BOČNÍCH SVĚTLÍKŮ A NADSVĚTLÍKŮ</li> <li>BOČNÍ SVĚTLÍKY A NADSVĚTLÍK PEVNĚ ZASKLENÝ</li> <li>POMOCNÁ VYNÁŠECÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE NAD PODHLEDEM (NUTNO PROVÉST V KOORDINACI S TRASAMI PROFESÍ NAD PODHLEDEM) – VIZ SAMOSTATNÝCH VÝROBEK PSV</li> <li>VČETNĚ POTŘEBNÝCH ROZŠÍROVACÍCH PROFILŮ PRO PROPOJENÍ SE SOUSEDNÍM STÁV. OKNEM</li> <li>PODROBNĚJŠÍ ROZMĚRY, DĚLENÍ A OTVÍRÁNÍ DLE SCHÉMATU</li> <li>VZDUCHOVÁ NEPRŮZVUČNOST – STĚNY (VČETNĚ ČÁSTI NAD PODHLEDEM) MIN. 37 dB</li> </ul> <p><u>ZASKLENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PRŮHLEDNOST – SKLO ČIRÉ</li> <li>BEZPEČNOST</li> </ul> <p>BOČNÍ SVĚTLÍKY – NEROZBITNÉ SKLO – OCHRANA PŘED ÚRAZY – PŘEDCHÁZENÍ ŘEZNÝM RANÁM A ÚRAZŮM V DŮSLEDKU NÁRAZU NA SKLENĚNOU PLOCHU – BEZPEČNOSTNÍ TŘÍDA 2B2 DLE ČSN EN 12600</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>NADSVĚTLÍKY – BEZ POŽADAVKU</li> </ul> <p><u>PLNÁ VÝPLŇ – DODÁVKA STAVBY</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ŘEŠENO SVĚŠENOU SDK PŘÍČKOU</li> <li>SE VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ MIN. 37dB</li> <li>SLOŽENO ZE SYSTÉMOVÉ NOSNÉ KCE Z TENKOSTĚNNÝCH PROFILŮ PRO SDK PŘÍČKY A OBOUSTRANNÉHO OPLÁŠTĚNÍ</li> <li>S VLOŽENOU MINERÁLNÍ VLNOU</li> <li>UMOŽŇUJE PROVÁDĚNÍ PROSTUPŮ PRO VEDENÍ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ (EL, UT, VZT AD.), VČETNĚ JEJICH UTĚSNĚNÍ</li> </ul> <p><u>BAREVNÉ ŘEŠENÍ:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>BARVA NCS S2500-N, DLE PD INTERIÉRU</li> <li>KONEČNÝ ODSŤÍN A PROVEDENÍ MUSÍ ODSOUHLASIT ARCHITEKT GP</li> </ul> <p><u>SOUČÁST DODÁVKY:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU</li> <li>VČETNĚ MEZISKELNÍCH ŽALUZII</li> </ul> <p><u>POZNÁMKA:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>PODROBNÝ POPIS JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ S POŽADOVANÝMI PARAMETRY VIZ. TECHNICKÁ SPECIFIKACE NA ÚVODNÍCH LISTECH</li> <li>DODÁVKA VČETNĚ POMOCNÉHO A KOTEVNÍHO MATERIÁLU</li> <li>PŘED PROVÁDĚNÍM BUDE PROJEKTANTOVI PŘEDLOŽENA VÝROBNÍ DOKUMENTACE K ODSOUHLASENÍ</li> <li>SKUTEČNÉ ROZMĚRY NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT NA STAVBĚ</li> <li>PŘED VÝROBOU ODSOUHLASIT UŽIVATELEM VYBAVENOST VÝPLNĚ</li> </ul>	1	1