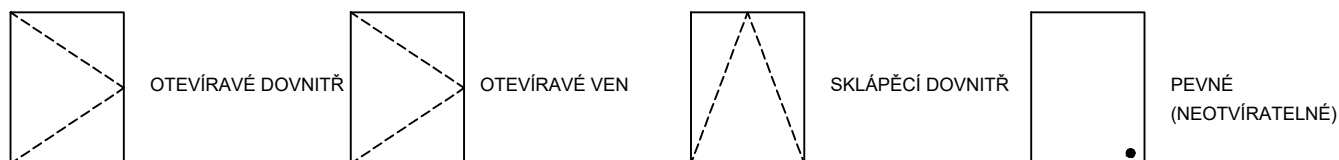


KRESLENÍ ZPŮSOBU OTEVÍRÁNÍ OKENNÍCH KŘÍDEL V POHLEDU (VIZ ČSN 01 3420)



POZNÁMKA:

- NA ATYPICKÉ VÝROBKY BUDE DODAVATELEM VYPRACOVÁNA DODAVATELSKÁ DOKUMENTACE, KTERÁ BUDE PROJEKTANTOVI TÉTO ZAKÁZKY PŘEDLOŽENA KE SCHVÁLENÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY (NEBO OBJEDNÁVKY) PLASTOVÝCH VÝROBKŮ (OKEN A DVEŘÍ) OVĚŘIT ROZMĚRY PŘÍMO NA STAVBĚ
- ROZMÍSTĚNÍ PRAHŮ NEBO PRAHOVÝCH LIŠT UPŘESNÍ INVESTOR
- DVEŘE, U KTERÝCH NEBUDE INSTALOVÁN PRAH, BUDOU MÍT BEZPRAHOVOU ÚPRAVU A DO PODLAHY BUDE OSAZEN PŘECHODOVÝ PROFIL
- VZORKY VÝROBKŮ NUTNO PŘEDLOŽIT PŘED DODÁNÍM K ODSOUHLASENÍ ARCHITEKTOVI A INVESTOROVI
- U DVEŘÍ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ JE NUTNÉ, ABY STEJNOU POŽÁRNÍ ODOLNOST JAKO MAJÍ DVEŘE SPLŇOVALA I ZÁRUBEŇ.
- VŠECHNY DVEŘE (DVEŘNÍ KŘÍDLA) MUSÍ BÝT OPATŘENY DVEŘNÍMI ZÁVĚSY V PŘÍSLUŠNÉM POČTU KUSŮ A V PŘÍSLUŠNÉM PROVEDENÍ ODPOVÍDAJÍCÍMU VÁZE DVEŘNÍHO KŘÍDLA - DVEŘNÍ ZÁVĚSY DO DVEŘNÍCH KŘÍDEL ŠROUBOVAT.
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY VÝPLNÍ OTVORŮ JE DOPLNĚNÍ KE STAVEBNÍM KONSTRUKCÍM
- PŘIPOJOVACÍ SPÁRA BUDE SPLŇOVAT POŽADAVKY NORMY ČSN 730540-2
- T.J. NENÍ VHODNÉ VYPLNĚNÍ PŘIPOJOVACÍ SPÁRY PUR PĚNOU. SPÁRA BY MĚLA BÝT IZOLOVÁNA PAROTĚSNOU A POJISTNOU FÓLIÍ
- PŘI VÝROBĚ A OSAZENÍ BUDE POSTUPOVÁNO DLE TECNOLOGICKÝCH PRAVIDEL VÝROBCE
- OSAZENÍ BEZPEČNOSTNÍCH SKEL A BEZPEČNOSTNÍHO KOVÁNÍ BEZPODMÍNEČNĚ KONZULTOVAT S INVESTOREM STAVBY

AUTORIZACE:

CELÝ OBJEKT A NOSNÉ KONSTRUKCE NUTNO POSOUDIT STATIKEM!!
TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ POUZE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ!!!

±0,000 = 229,25 m n. m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ARCHITEKT :	ODP. PROJEKTANT STAVBY:	VYPRACOVALA :	KONTROLOVAL :
Ing. Arch. Josef MRÁZEK	Ing. Jan HLADIŠ	Bc. Viktorie MOLČANOVÁ	Ing. Jan HLADIŠ
KRAJ : ZLÍNSKÝ	OBEC: HOLEŠOV p.č.1476/4 a 1476/19, k.ú. HOLEŠOV		
INVESTOR :			
stavba :	OBJEKT DĚTSKÉ SKUPINY V AREÁLU MŠ GROHOVA, NA p.č. 1476/4 a 1476/19, k.ú. HOLEŠOV		
oddíl :	D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO A INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU 01 - STAVEBNÍ ČÁST		
obsah :	VÝPIS VÝPLNÍ OTVORŮ		
DATUM		LEDEN 2024	
FORMÁT		A4	
STUPEŇ		DPS	
měřítko :		číslo výkresu :	
-		01-07	