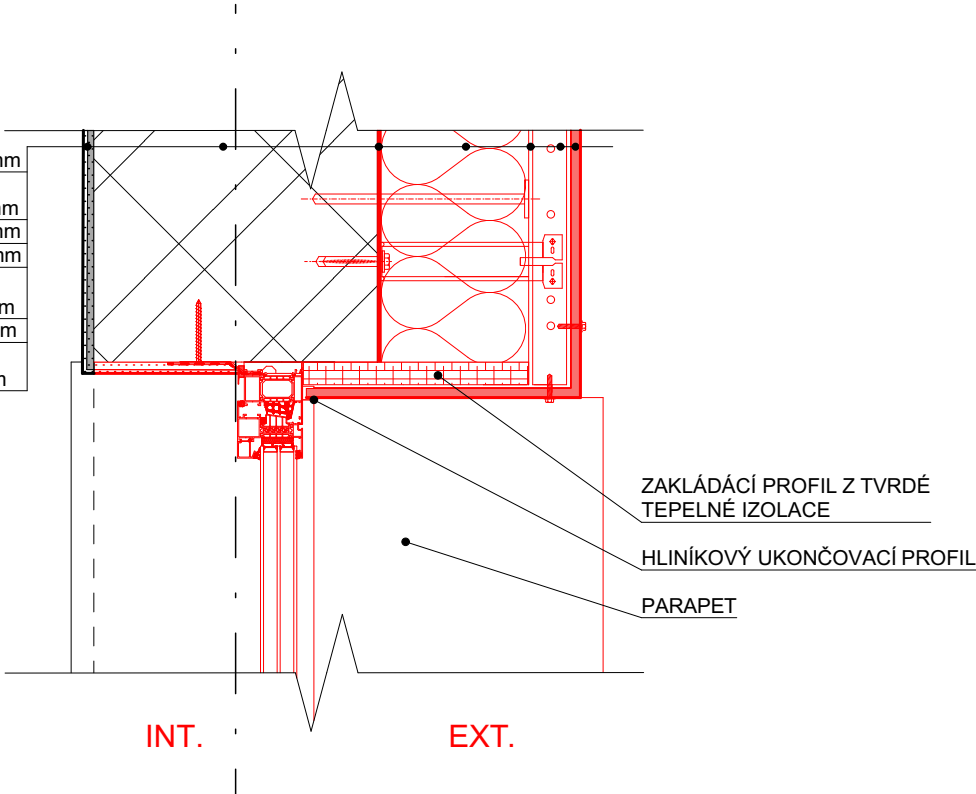


PŮDORYS NOVÉHO OKNA S KASTLÍKEM U OSTĚNÍ

| | |
|--|--------|
| OBKLAD Z CEMENTOTRŤÍSKOVÝCH DESEK | 12 mm |
| SVISLÉ A VODOROVNÉ UPEVŇOVACÍ LIŠTY OBKLADU. | |
| POZINKOVANÉ PROFILY | 55 mm |
| DIFÚZNÍ OTEVŘENÁ POJISTNÁ HYDROIZOLACE | 0,5 mm |
| IZOLAČNÍ FASÁDNÍ DESKA Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN | 200 mm |
| JEDNOSLOŽKOVÁ STĚRKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU | |
| PRO LEPENÍ MINERÁLNÍ IZOLACE | 5 mm |
| ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH | 375 mm |
| VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA S JÁDROVOU | |
| CEMENTOVOU OMÍTKOU | 15 mm |



ŘEZ NOVÉHO OKNA S KASTLÍKEM U OSTĚNÍ

| | |
|--|--------|
| OBKLAD Z CEMENTOTRŤÍSKOVÝCH DESEK | 12 mm |
| SVISLÉ A VODOROVNÉ UPEVŇOVACÍ LIŠTY OBKLADU. | |
| POZINKOVANÉ PROFILY | 55 mm |
| DIFÚZNÍ OTEVŘENÁ POJISTNÁ HYDROIZOLACE | 0,5 mm |
| IZOLAČNÍ FASÁDNÍ DESKA Z MINERÁLNÍCH VLÁKEN | 200 mm |
| JEDNOSLOŽKOVÁ STĚRKOVÁ HMOTA NA BÁZI CEMENTU | |
| PRO LEPENÍ MINERÁLNÍ IZOLACE | 5 mm |
| ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH | 375 mm |
| VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA S JÁDROVOU | |
| CEMENTOVOU OMÍTKOU | 15 mm |

KOTEVNÍ OCELOVÝ PROFIL KOTVENÝ
HMOŽDINKOU DO ŽELEZOBETONU

PAROTĚSNÁ PÁSKA

KOMPRIMAČNÍ PÁSKA

ZAČIŠŤOVACÍ OKENNÍ PROFIL VNITŘNÍ

HLINÍKOVÝ IZOLAČNÍ PROFIL OKNA

3 SKLO

HLINÍKOVÝ IZOLAČNÍ PROFIL OKNA

SILIKON

XPS TL.20 MM

PARAPETNÍ DESKA PLASTOVÁ,
LEPENA NÍZKOEXPANZNÍ PUR PĚNOU

VNITŘNÍ PAROTĚSNÁ FÓLIE

VYROVNÁVACÍ PODLOŽKA

KOTEVNÍ OCELOVÝ PROFIL KOTVENÝ
HMOŽDINKOU DO ŽELEZOBETONU

