

PLECHOVÁ KRYTINA
BETONOVÁ MAZANINA TL. 50 MM
KERAMZIT VE SPÁDU 90-250 MM
POLYSTYRÉN 2 X 30 MM= 60 MM
STROPNÍ DESKY PZD TL. 90 MM
OMÍTKA 15 MM

PLECHOVÁ KRYTINA – RHEINZINK
POJISTNÁ HYDROIZOLACE
POBITÍ PRKNY TL. 18 MM
VZDUCHOVÁ MEZERA VYTVOŘENÁ PRKNY 3 X 18 MM A 1,0 M
IZOLACE NOBASIL 2 X 60 MM
HURDISKY DO OCELOVÝCH NOSNÍKŮ
KERAMICKÉ PLETIVO
OMÍTKA TL. 15 MM
OCELOVÝ NOSNÍK

PLECHOVÁ KRYTINA
BETONOVÁ MAZANINA TL. 50 MM
KERAMZIT VE SPÁDU 0-150 MM
POLYSTYRÉN 2 X 30 MM= 60 MM
ŽELEZOBETONOVÁ DESKA TL. 150 MM
OMÍTKA 15 MM

POZNÁMKA :

- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH VYZNAČENÝCH OKEN
- STÁVAJÍCÍ OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍCH PARAPETŮ PONECHAT S ČÁSTEČNÝM ODŘÍZNUTÍM OPLECHOVÁNÍ V MÍSTĚ OKENNÍHO RÁMU

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- ZDIVO Z CIHEL LATHERM 36 NA MVC 10
ZDIVO Z CIHEL LATHERM 36 P15 MA MC 10
ŽELEZOBETON
BOURACÍ PRÁCE – DEMONTÁŽ OKEN

VEDOUČÍ PROJEKTANT:
ING. V. VOMOČIL
INVESTOR : MĚSTO PŘELOUČ, ČESKOSLOVENSKÉ ARMÁDY 1665, PŘELOUČ
OBEC : PŘELOUČ, MASARYKOVO NÁMĚSTÍ Č.P. 50
ZÁKLADNÍ ŠKOLA PŘELOUČ,
MASARYKOVO NÁMĚSTÍ Č.P. 50 – VÝMĚNA OKEN

ČÍSLO ZAKÁZKY: 2025/14
STUPEŇ: DPS

ING. Vítězslav VOMOČIL
IČO 13179527
PROJEKČNÍ KANCELÁŘ
P A R D U B I C E

ŘEZ-POHLED P3 – STÁVAJÍCÍ STAV

DATUM : XI. 2025
MĚŘÍTKO: 1 : 50
D.1.1.3.10