

LEGENDA:

- A

NOBASIL FKL hr. 100 mm

TENKOVRSŤOVÁ LEPIACA A STIERKOVÁ HMOTA + SKLOT. MREŽKA S PRESAHO

PENETRAČNÝ NÁTER

SILKÓNOVÁ FASÁDNA OMIETKA
- B

NOBASIL FKL hr. 120 mm

TENKOVRSŤOVÁ LEPIACA A STIERKOVÁ HMOTA + SKLOT. MREŽKA S PRESAHO

PENETRAČNÝ NÁTER

SILKÓNOVÁ FASÁDNA OMIETKA
- C

NOBASIL FKL hr. 150 mm

TENKOVRSŤOVÁ LEPIACA A STIERKOVÁ HMOTA + SKLOT. MREŽKA S PRESAHO

PENETRAČNÝ NÁTER

SILKÓNOVÁ FASÁDNA OMIETKA
- D

NOBASIL FKD RS hr. 30 mm

TENKOVRSŤOVÁ LEPIACA A STIERKOVÁ HMOTA + SKLOT. MREŽKA S PRESAHO

PENETRAČNÝ NÁTER

SILKÓNOVÁ FASÁDNA OMIETKA
- E

OKNO PLASTOVÉ ROZM. 1500x1800 mm,

TROJSKLO, OKNO OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ
- F

OKNO PLASTOVÉ ROZM. 1450x1800 mm

TROJSKLO, OKNO OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ
- G

OKNO PLASTOVÉ ROZM. 1500x1500 mm

TROJSKLO, OKNO OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ
- H

OKNO PLASTOVÉ ROZM. 900x600 mm

TROJSKLO, OKNO OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ
- X

OKNO PLASTOVÉ ROZM. 1150x550 mm

TROJSKLO, OKNO OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ
- I

OKNO PLASTOVÉ ROZM. 600x600 mm

TROJSKLO, OKNO OTVÁRAVÉ A SKLOPNÉ
- J

VONKAUŠIE DVERE PLASTOVÉ ROZM. 1600x2000 mm
- K

VONKAUŠIE DVERE PLASTOVÉ ROZM. 1450x2000 mm
- L

VONKAUŠIE DVERE PLASTOVÉ ROZM. 1600x2400 mm
- M

VONKAUŠIE DVERE PLASTOVÉ ROZM. 1000x2400 mm
- NOBASIL PTN hr. 30 mm

EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN hr. 100 mm

NOBASIL TKD hr. 100 A 160 mm

EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN hr. podľa zateplenia stien

KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NOBASIL FKD RS HR. 30 mm (OSTENIE)

KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NOBASIL FKD HR. 160 mm

KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM NOBASIL FKD HR. 180 mm
- LEGENDA MIESTNOSTI
- | Č.Ú. | NÁZOV MIESTNOSTI | POVLAH | STĚNA | STROP |
|------|------------------|------------------|------------|---------|
| 1.01 | VSTUPNÁ CHODBA | KER. DLAŽBA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.02 | SÁŤA | KER. DLAŽBA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.03 | SCHODISKO | KER. DLAŽBA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.04 | MALE PODIUM | DREV. PALUBOVNA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.05 | MLÁ SÁL | PVC | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.06 | KUCHŇA | KER. DLAŽBA | KER. OBLAD | OMIETKA |
| 1.07 | SÁL | KER. DLAŽBA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.08 | CHODBA | KER. DLAŽBA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.09 | WC ŽEN | KER. DLAŽBA | KER. OBLAD | OMIETKA |
| 1.10 | WC MUŽ | KER. DLAŽBA | KER. OBLAD | OMIETKA |
| 1.11 | VEĽKÁ SÁL | LAMINAT. PODLAHA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.12 | SÁŤA | LAMINAT. PODLAHA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.13 | VEĽKÉ PODIUM | DREV. PALUBOVNA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.14 | KULISARŇ | LAMINAT. PODLAHA | OMIETKA | OMIETKA |
| 1.15 | KOTELÁ | RET. POTER | OMIETKA | OMIETKA |
- The floor plan shows a building with a total width of 42100 mm and a total depth of 25700 mm. The plan includes several rooms and corridors, each labeled with a number and a letter (A-M). The rooms are: 1.01 (Vstupná chodba), 1.02 (Sáť), 1.03 (Schodisko), 1.04 (Male podium), 1.05 (Mlá sál), 1.06 (Kuchňa), 1.07 (Sál), 1.08 (Chodba), 1.09 (WC ženy), 1.10 (WC muži), 1.11 (Veľká sál), 1.12 (Sáť), 1.13 (Veľké podium), 1.14 (Kulisarň), and 1.15 (Kotelá). The plan also shows various corridors and service areas, including a kitchen (1.06), a dining area (1.04), and a stage (1.13). The plan is detailed with dimensions for each room and corridor, as well as a legend for the materials and construction details.
- | | |
|---------------|--|
| VYPRACOVAL | Ing. PETER ŠOKA |
| KONTROLOVAL | Ing. PETER HAŠAN |
| INVESTOR | OBEC HORNÁ KRÁĽOVÁ, Hlavné 17 |
| MIESTO STAVBY | HORNÁ KRÁĽOVÁ, p.č. 61/11 |
| NÁZOV STAVBY | ZVYŠENIE EFEKTIVNOSTI A TEPELNEJ OCHRANY KULTÚRNEHO DOMU HORNÁ KRÁĽOVÁ |
| OBŠAH | PÓDORYS INP – NOVÝ STAV |
| DATUM | 08/2012 |
| STUPEN | SP+HS |
| Č.ŽAKAZKY | 25/12 |
| FORMÁT | A4 |
| MĚRKA | 1:100 |
| Č. VÝKRESU | A 07 |