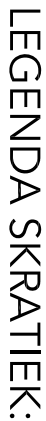


**SKLADBA STREŠNEJ KRYTINY**  
STREŠNÁ KRYTINA - FALCOVANÝ PLECH  
LAŤOVANIE 35/75 MM  
KONTAKT ATTE 60/25 MM



- ## LEGENDA MATERIÁLOV:

- ŠTRKOPESKOVÝ NÁSYP
- RASTLÝ TERÉN
- EXISTUJÚCE MURIVO Z PÓRBETONOVÝCH KVÁDROK  
HR.350mm, DODATOČNÉ ODIZOLOVANÉ INJEKTAŽOU

- ## SKLADBA -RAMPA PRE IMOBILNÉ OSOBY:

## SKLADBA -RAMPA PRE IMOBILNÉ OSOBY:

- BETÓNOVÁ DLAŽBA HR.60 MM  
 DŘEVĚNÉ KAMENIVO FR. 48 MM, HR.40 MM  
 DŘEVĚNÉ KAMENIVO FR. 8-16 MM, HR.150 MM  
 ZHUTNĚNÁ PĚVODNÁ ZEMINA

## SKLADBA STENOVÝCH KONŠTRUKCIÍ:

- K21** ○ FASÁDNO SILIKONOVÁ OMIETKA

○ PENETRACNÝ NÁTER POD FASÁDNO OMIETKU

○ STIERKOVICA MALTA V DVOCH VÝSTÁCH: 3,4 MM, DO 1 VÝSTVY ZAPRACOVÁŤ SKLOTIELNUTU SIETKU, ODOBNÚ VOC, AKRYLAMI, PLOŠNA HMOTNOSŤ MIN. 145g/m<sup>2</sup>

○ (MECHANICKÝ DOSYR Z ČADIVOVOJ VINY ISOVER TP 100 HR, 160 MM (RES ALT))

○ IZOLÁCNY KOTVITÍ TANIEROVÝMI HMOZDINÁMI 6 (KSM2, NÁROŽE 8 KSM2)

○ LEPAČKA MALTA CIELOPOŠŤI

○ REGULATOR NÁSKAMOSTI

○ EXISTUJUCE MIKROZ V POROBETONOVÝCH KVADROV HR.300 MM+50MM OMIETKY

○ OMIETKA OMIETKA JEDENNE STUJOKA OMIETKA.)

○ PENETRACNÝ NÁTER POD MALBU

○ INTERIEROVÁ FARBA V DVOCH VÝSTÁCH

**K22** ○ FASÁDNO SILIKONOVÁ OMIETKA- ALT MARMOLIT, BRIZOLITOVÝ OBLAD

○ PENETRACNÝ NÁTER POD FASÁDNO OMIETKU

○ STIERKOVICA MALTA V DVOCH VÝSTÁCH: 3,4 MM, DO 1 VÝSTVY ZAPRACOVÁŤ SKLOTIELNUTU SIETKU, ODOBNÚ VOC, AKRYLAMI, PLOŠNA HMOTNOSŤ MIN. 145g/m<sup>2</sup>

○ EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN HR.100 MM

○ (LEPIT SYSTÉMOVÝ PUR PENOU A MECHANICKÝ KOTVITÍ TANIEROVÝMI HMOZDINÁMI)

○ ASFALTOVÝ PÁS (HYDROVIT V 60 S 35), UKLADYVÁŤ ZA TEPLA

○ PENETRACNÝ NÁTER

○ STIERKOVICA MALTA

○ EXISTUJUCE MIKROZ V POROBETONOVÝCH KVADROV HR.300 MM+50MM OMIETKY

○ OMIETKA OMIETKA JEDENNE STUJOKA)

○ PENETRACNÝ NÁTER POD MALBU

○ INTERIEROVÁ FARBA V DVOCH VÝSTÁCH

- PENTRAČNIA SILIKONOVÁ OMIETKA
- STIERKOVICA NA DVACI VHRSTVACH 4 MM DO VHRSTVY ZAPRACOVATĚ
- IZOLACIJA DOSKY Z ČADKOVOU VYNOŠER PRŮCH 160 MM (RESP. ALU.)
- LEPIČNICA KOTVITÍ TAVINOVÝMI HMOZDINKAMI 6 KSM2, NÁROŽNĚ 8 KSM2)
- LEPIČNICA MALTY ČELOPOJSENĚ
- REGULATOR NÁSADAVOSTI
- EXSTUJICE MURIVO KOMINOVOHO TELESÁ

UPOZORNENIE:

- PROJEKTA NENIESE ZIADNÝ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PISOVNÉHO SÚHLASU.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ SKUTOČNÉ ROZMIERY SKONTROLOVAŤ NA STAVBE!
- PODROBNOSTI NEUVEDENÉ V PD SA MUSIA VYKONÁVAŤ V ZMYSLE PLYTNÝCH STŇA NORDEN A TECHNOLÓGICKÝCH POSTUPOV DODAVATEĽOVI

AUTOR PROJEKTU	ING. ALBERTA KOČISOVÁ
ZODP. PROJEKTANT STAVBY	ING. ALBERTA KOČISOVÁ
INVESTOR/OBJEKT	ING. ALBERTA KOČISOVÁ HOROVCE 425, 07202
OKRES: MCHALOVCE	KRAJ: KOŠICKÝ
NÁZOV A MÍSTO STAVBY: ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI BUDOV MATEŘSKÉ ŠKOLY V OBCI HOROVCE KÚB HOROVCE, Č.Ú. 172/11	ZAK.ČÍSLO: 18
DIEL. SO 01 ARCHITECTONICKO STAVEBNÁ ČASŤ	FORMÁT: A4x4
NÁZOV VÝKRESU: REZ. B+B - narovnaný stav	DATAUM: 07/2021
	STAVEN. PD. PRE S. A. REALIZACIU
	MIERKA: 1:50
	ČÍSLO VÝR. Č.ČARNE: 8