

GYMNÁZIUM ŽDĀR NAD SÁZAVOU
ALTÁN PRO VÝUKU, PARC.Č.3388

ČÍSLO VÝKRESU

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY

ČÍSLO PARÉ

DATUM

MĚŘÍTKO

FORMÁT

1:10

07.2020

INVESTOR

2 x A4

KRAJ VYSOČINA

NÁZEV VÝKRESU

D04

DETAIL . DŘEVĚNÉ LAŤOVÁNÍ . ŘEZ

TENTO DOKUMENT JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM AUTORA. MÁ POUŽÍVAT DUŠEVNÍHO TAJEMSTVÍ DLE USTANOVENÍ § 17 OBCHODNÍHO ZÁKONA.
NESMÍ BÝT BEZ SOUHLASU AUTORA POUŽIT, KOPÍROVÁN ČI PŘEDÁN TŘETÍ OSOBĚ .

SKLADBA STŘECHY

HYDROIZOLAČNÍ STŘEŠNÍ PVC-P FÓLIE
(MECHANICKY KOTVENÁ, UV STABILNÍ)
NAPŘ. FATRAFOL 810/V - BARVA TMAVĚ ŠEDÁ, RAL 7012, TL.1.5MM
SEPARAČNÍ VRSTVA - GEOTEXTILIE 300G/M2
CELOPLOŠNÉ PRKENNÉ BEDNĚNÍ 24MM
SMRKOVÁ PRKNA (PÉRO+DRÁŽKA)
DO INTERIÉRU HOBLOVANÉ + NATĚR BĚLENÝ OLEJ
NAPŘ. OSMO UV-OCHRANNÝ OLEJ BAREVNÝ 429NATURAL
NOSNÁ KONSTRUKCE - KROKVE 160/280 280MM

POMOCNÝ KOTEVNÍ PROFIL
40/40MM, PRO KOTVENÍ
CEMBRITOVÉHO OBKLADU

VAZNICE 160/240 PRVEK (05)
POVRCH HOBLOVANÝ, NATĚR BĚLENÝ OLEJ
NAPŘ. OSMO UV-OCHRANNÝ OLEJ BAREVNÝ 429 NATURAL

CCA
+2.900

VNIŘNÍ OBLOŽENÍ FASÁDNÍMI VLÁKNOCEMENTOVÝMI DESKAMI
V TMAVĚ ŠEDÉ BARVĚ, (NAPŘ. CEMBRIT PATINA P070), TL.8MM
OBLOŽENÍ OD VENKOVNÍHO PODHLEDU (+2.500) AŽ PO ZÁKLOP
STŘECHY (+2.900 RESP.+3.000)

+2.500

PODHLÉD OBLOŽEN FASÁDNÍMI VLÁKNOCEMENTOVÝMI DESKAMI
V TMAVĚ ŠEDÉ BARVĚ, TL.8MM, (NAPŘ. CEMBRIT PATINA P070)
PODHLÉD KOTVEN DO SVĚŠENÉHO POMOCNÉHO DŘEVĚNÉHO RASTRU
(EVENT. SYSTÉMOVÉHO OCELOVÉHO RASTRU)

TRÁMEK 60/160 (PRVEK 07A) PRO KOTVENÍ DŘEVĚNÉHO LAŤOVÁNÍ
TRÁMKY VIDITELNÉ V INTERIÉRU, HOBLOVANÝ POVRCH + NATĚR OLEJEM BARVA ŠEDÁ
(NAPŘ. OSMO OCHRANNÁ OLEJOVÁ LAUZURA BARVA 905 PATINA)
TRÁMEK PŘEDSAZEN O TLOUŠŤKU CEMBRITOVÉHO OBKLADU (8MM) PŘED LÍC SLOUPKU

DŘEVĚNÉ LAŤOVÁNÍ, LATĚ 60x40MM NASVISLO
POHLEDOVĚ 40MM, MEZERA 60MM
VÝŠKA +0.050 AŽ +2.500 (AŽ PO PODHLÉD PŘESAHU STŘECHY)
MATERIÁL - DŘEVĚNÉ FASÁDNÍ PROFILY, SIBIRSKÝ MODŘÍN,
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NATĚR OLEJEM S UV-OCHRANOU
(NAPŘ. OSMO UV-OCHRANNÝ OLEJ BAREVNÝ 429NATURAL)
KOTVENO DO POMOCNÉHO DŘEVĚNÉHO ROŠTU,
!!! PRO KOTVENÍ POUŽÍT NEREZOVÉ VRUTY !!!

TRÁMEK 160/160 (PRVEK 01D)
TRÁM VIDITELNÝ V INTERIÉRU,
HOBLOVANÝ POVRCH + NATĚR OLEJEM
BARVA ŠEDÁ (NAPŘ. OSMO OCHRANNÁ
OLEJOVÁ LAUZURA BARVA 905 PATINA)

OPLÁŠTĚNÍ LAVICE NA SEZENÍ

LAVICE NA SEZENÍ BUDOU OPLÁŠTĚNÝ DŘEVĚNÝMI PODLAHOVÝMI PRKNY
(VČETNĚ PODSTUPŇŮ)
SMRKOVÁ PODLAHOVÁ PRKNA TL.27MM, ŠÍŘKA CCA 200MM, HOBLOVANÁ
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - NATĚR TERASOVÝM OLEJEM (BARVA ŠEDÁ)
NAPŘ. OSMO TERASOVÝ OLEJ 019 ŠEDÝ
(BUDE UPŘESNĚNO NA VZORCÍCH)

+0.850

KONSTRUKCE LAVICE PRVEK 09A 60/160

KONSTRUKCE LAVICE
PRVEK 09A 60/80

TRÁMEK 60/160 (PRVEK 07A)
PRO KOTVENÍ DŘEVĚNÉHO LAŤOVÁNÍ
TRÁMKY POHLEDOVĚ SKRYTÉ POUZE
TLAKOVĚ IMPREGNOVANÉ

+0.850

FASÁDNÍMI VLÁKNOCEMENTOVÝMI DESKAMI V TMAVĚ ŠEDÉ BARVĚ,
(NAPŘ. CEMBRIT PATINA P070), TL.8MM
KOTVENO DO POMOCNÉHO DŘEVĚNÉHO ROŠTU
TLOUŠŤKA OBKLADOVÉ DESKY ZAFRÉZOVANÁ DO DŘEVĚNÉHO LAŤOVÁNÍ

ZPEVNĚNÁ PLOCHA (KAMENNÉ KOSTKY) VNĚ OBJEKTU
BUDE PROVEDENA VE SPÁDU OD OBJEKTU
ZPEVNĚNÁ PLOCHA BUDE UKONČENA KOSTKAMI V BETONOVÉM LOŽÍ
A VOLNĚ NAVAZOvat NA ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
(DETAIL UKONČENÍ BUDE UPŘESNĚN S DODAVATELEM)

+0.050

±0.000

ŽULOVÁ KOSTKA ŠTÍPANÁ 100x100x100MM

LOŽE . ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 2-5MM TL.50MM

ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0-32MM TL.100MM

ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 32-64MM TL.150MM