

ŘEZ I. HLAVNÍM SCHODIŠTĚM

POHLED - NÁSTAVBA SCHODIŠTĚ

STÁVAJÍCÍ VÝŠKA
HŘEBEN

STŘEŠNÍ KRYTINA: MĚŇNÝ PLECH
BEDNĚNÍ PRKNA TL.30MM
DŘEVĚNÉ KONTRALATĚ TL. 30/50 MM
DOPLNĚKOVÁ HYDROIZOLAČNÍ VRSTVA
TEPELNÁ IZOLACE – NAPŘ. PIR TL. 160 MM
PAROTĚSNICÍ VRSTVA
PODKLADNÍ VRSTVA – DESKY NA BÁZI DŘEVA
KONSTRUKCE OCEL RÁMY + KROKVE
PAROZÁBRANA
SDK S MINERÁLNÍ IZOLACÍ 60MM

+13,200
4.NP
+13,050
PŮDA
+8,700
3.NP
+4,350
2.NP
±0,000
1.NP

2200
3750
4500
4350
4350
3900

STÁVAJÍCÍ VÝŠKA
HŘEBEN

+13,200
4.NP
+13,050
PŮDA
+8,700
3.NP
+4,350
2.NP
±0,000
1.NP

1265
3750
2200
3000
1265

4500
4350
4350
4350
3900

LEGENDA - STAVEBNÍ ÚPRAVY:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ OCELOVÉ KONSTRUKCE
- NAVRHOVANÉ KONSTRUKCE

NÁSTAVBA SCHODIŠTĚ

STUDIE PROVEDITELNOSTI - PŮDNÍ VESTAVBA GYMNÁZIA J. S. MACHARA BRANDÝS NAD LABEM

Objednatel: Gymnázium J. S. Machara, Brandýs nad Labem - Stará Boleslav,
příspěvková organizace

se sídlem: Královická 668/23, 250 01 Brandýs nad Labem - Stará Boleslav

Projektant: Ing. arch. Michaela Dvořáková ČKA 03 320

NÁVRH PODLED, ŘEZ I. HLAVNÍM SCHODIŠTĚM

Datum: V. 2024

Měřítko 1:150
Číslo výkresu: D.1.1.18.