

Verblendschale abbrechen und entsorgen,
 neue Dämmung mit WDVS 14cm-WL032-A1
 19,11

Grenzabstand nur 2,60 m
 Carport des Hausmeisters abbauen und
 eingekürzt wieder aufbauen

Fensteranlagen sind von 1992,
 vorgerichtet für 24 mm Glasstärken
 mind. erf. $U=1,5$

Brüstungsfelder sind 1995 neu verblendet worden,
 mit 6 cm Wärmedämmung und
 mit 11,5 cm Verblender; erf. $U=0,2$

Außenwände verblendet,
 neue Dämmung mit WDVS 18cm-WL040-A1

Schwingfußboden Linoleum,
 mit 4 cm Mineralwolldämmung
 bleibt unverändert

Turnhalle

Sanierung des
 Umkleebereiches

Kleberwandelemente demonstrieren,
 Verblendschale abbrechen und entsorgen,
 Mineralwolldämmung 16 cm WL035 und neu verblenden,
 Kleberwandelemente wieder montieren.

Wand ist 1995 verblendet worden,
 mit 6 cm Wärmedämmung und
 mit 11,5 cm Verblender
 Außen Kleberwand mit Sponsoren finanziert

Laurentiussschule / Turnhalle Anlage 3

Außenwände verblendet,
 neue Dämmung mit WDVS 18cm-WL040-A1

Außenwände verblendet,
 neue Dämmung mit WDVS 18cm-WL040
 und neue Fenster/Türen erf. $U=1,3$

Verbindungsbau

Außenwände verputzt,
 neue Dämmung mit WDVS 18cm-WL040
 und neue Fenster/Türen erf. $U=1,3$
 Glasbausteine entfernen

