

ŽST Hrádek nad Nisou - materiálové řešení

Zastřešení

ocelové nosné sloupy  
podhled - alucobond  
střešní krytina  
oplechování střechy  
zavěšení sdělovacích tabulí

Nástupiště

dlažba  
vodící linie (stejný výrobce dlažby)  
signální pás (stejný výrobce dlažby)

Základové kce/zídky

železobeton

Zábradlí/ madla

madla schodiště podchod  
madla vyrovnávací schodiště  
zábradlí skleněná výplň  
    ocelový rám  
    skleněná výplň  
    úchyt skleněných tabulí  
zábradlí svislé výplně

Výpravní budova

fasáda  
    sokl  
    plocha  
    zdobné historické prvky (pásy, ostění, ...)  
okna (rám a křídlo)

Výtah

železobetonové kce

Podchod

schodišťové st. (sch. stupně od výrobce dlažby)  
zdi  
dlažba

pozn. finální vzorkování materiálů podléhá schválení hlavního architekta projektu

Kontroloval : Ing. arch. Dominik Pleva  
Zpracovala : Ing. arch. Monika Zörklerová

materiál	barva	typ nátěru/ochrany
ocel	RAL 9011	PKO
hliník	RAL 9002	
falc.plech		pozinkovaný povrch
leg. Hliník	RAL 9011	
ocel	RAL 9011	PKO

beton (v kvalitě C výjimečně B-odstín Bianco )  
beton RAL 1026  
beton

beton - prováděcí a ošetř. tř. 3

ocel	RAL 9011	PKO
ocel	RAL 9011	PKO
ocel	RAL 9011	PKO
sklo		
nerez. Ocel	RAL 9011	
ocel	RAL 9011	PKO

omítka	NCS S 0500-N
omítka	NCS S 1005-G20Y
omítka	NCS S 0500-N
dřevo	NCS S 0500-N

beton - prováděcí a ošetř. tř. 3

beton (v kvalitě C výjimečně B-odstín Bianco )  
beton - prováděcí tř. 3  
beton (v kvalitě C výjimečně B-odstín Bianco )

