



legenda

konstrukce nové

obkladové kompaktní desky

tep. izolace :

TI z extrudovaného polystyrenu ($\lambda=0,032$ W/(m·K))

TI z fenolické pěny ($\lambda=0,020-0,022$ W/(m·K))

TI aerogel ($\lambda=0,015$ W/(m·K))

pěnosklo ($\lambda \leq 0,041$ W/(m·K))

"nasouvací spoj - "C" profil kotvený přes termoizolační podložku z termoplastické pěny na bázi polymeru polystyrenu (PS) ($\lambda=0,0387$ W/(m·K))

legenda obkladů - viz legendy prvků a materiálů

jedná se pouze o detaily směrné , na základě kterých musí být vždy zpracována dodavatelská dokumentace, která bude konzultována a schválena projektantem !

Oprava portálu Orlí 11 v Brně

OBJEDNATEL

Statutární město Brno, městská část Brno-střed
Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno

ZHOTOVITEL

P.P. Architects s.r.o
Slovinská 29, Brno, 612 00 atelier@pparchitects.cz

tel. +420 541 210 454

ZODP. PROJEKTANT

Ing. arch. Pavel Pekár
Číslo a typ autorizace: 02833 A
TEL. +420 606 268 954,
pekar@pparchitects.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI

P.P. Architects s.r.o.
Slovinská 29, 612 00 Brno,
TEL. +420 541 210 454,
atelier@pparchitects.cz

VYPRACOVAL

Ing. arch. Jiří Zrzavý
TEL. 777 300 872
jurazrz@gmail.com

ČÁST DOKUMENTACE:

D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ

ČÁST

ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ

OBJEKT

SO 01 - Oprava portálu

směrné detaily E

MĚŘÍTKO

1: 2

DATUM

01 / 2021

REVIZE

STUPEŇ

projekt pro provádění stavby

VÝKRES

14

PARÉ