



- Specifikace materiálů:

Pro všechny pohledové materiály použité na stavbě budou předloženy vzorky a odsouhlaseny architektem.

Specifikace obkladu:

Dřevěný fasádní profil - Rhombus SSS Thermowood, rozměry 26x92mm, finská borovice s tepelnou úpravou LunaThermo-D (dřevo je ošetřeno při teplotě 212±3°C), patří do 2. třídy biologické odolnosti, což představuje velice vysokou odolnost vůči hnilobě.

Specifikace betonů:

Před výstavbou budou vypracovány pohledy na bednění, včetně kotvicích prvků systémového bednění a betonových prvků. Budou použity stejné formáty bednění všude kde to bude možné, bednicí prvky budou nové. Před betonáží bude bednění zkontrolováno technickým dozorem investora a architektem odsouhlaseno architektem.

Pro pohledové betony bude použit beton třídy min. C 25/30. Dle technického předpisu ČBS 03, je vyžadována třída povrchů PB2

Specifikace prvků a výrobků:

Tato dokumentace slouží jako podklad pro zpracování dílenské dokumentace dodavatelem. Před začátkem výroby musí být dílenská dokumentace schválena architektem.

Všechny rozměry, které navazují na stavební konstrukce musí být při přípravě dílenské dokumentace ověřeny dodavatelem na stavbě.

Pokud se jedná o prvky použité vícekrát, bude vždy zhotoven prototyp a odsouhlasen architektem.

REFUEL
WORKS
.COM

refuel s.r.o.
Malenická 2, 148 00 Prague,
Czech republic, EU
[www.refuelworks.com](#)

číslo projektu

215

název projektu

Vstupní objekt do areálu
Kamencového jezera – D1
Mostecká

lokace

Přemyslova, Chomutov

investor

Statutární město Chomutov
Zborovská 4602, 430 28 Chomutov

autori

Ing. arch. Zbyněk Ryška,
Ing. arch. Jan Skoupy,

stupeň
projektu

DPS

Dokumentace pro provedení stavby

HIP

Ing. arch. Zbyněk Ryška
+420 736 605 107 zbynek@refuel.cz.

© 2022 všechna r.s.v. Všechny práva vyhrazena
Chomutovské a přilehlé zastavěným územím. Vytváření kopie,
zpracování nebo poskytnutí třetími stranami je bez výslovného sou-
hlasu zakázáno.

část dokumentace

D.1.1.

Stavběné architektonické řešení

Odpovědný projektant

Ing. arch. Zbyněk Ryška
ČKA 04385

projektant části

Ing. arch. Zbyněk Ryška
zbynek@refuel.cz
+420 736 605 107

měřítko

1:5

číslo parčí

jednotky

Metrický systém
Pravidelné rozměry jsou v milimetrech.
Všechny rozměry jsou v milimetrech.

rev. ()

název

SO 02 Vstupní objekt
F3 detail dveří

číslo

D.1.1
13