



#### LEGENDA MATERIÁLŮ:

- substrát
- extrudovaný polystyren
- dřevěné prvky ThermoWood, severská borovice kvalita dle ČSN 14 915 A/B
- pohledový železobeton
- beton prostý
- hydroizolace

#### 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 odsouhlaseny 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.

číslo projektu	215
název projektu	Západní vstupní prostranství do areálu Kamencového jezera – D1 Mostecká
lokace	Mostecká, Chomutov
investor	Statutární město Chomutov Zborovská 4602, 430 28 Chomutov
autoři	Ing. arch. Zbyněk Ryška, Ing. arch. Jan Skoupý,

## DPS

Dokumentace pro provedení stavby

HIP	Ing. arch. Zbyněk Ryška, +420 736 605 107, zbynek@refuel.cz © 2012 refuel s.r.o. Všechny práva vyhrazena Dokumentace je chráněna autorským právem. Vytvoření kopie, zveřejnění nebo poskytnutí třetím stranám je bez výslovného souhlasu autora zakázáno.
-----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## D.1.1.

Stavbě architektonické řešení

Odpovědný projektant	Ing. arch. Zbyněk Ryška zbynek@refuel.cz
projektant části	Ing. arch. Karin Kalmusová karin@refuel.cz
	refuel s.r.o. Botanická 16, 602 00 Brno

měřítko	1:5	číslo paré
jednotky	Metrický systém Pokud není uvedeno jinak, všechny rozměry jsou v milimetrech.	rev. 00
název	SO 03 Vstupní objekt F8 detail kóje	číslo