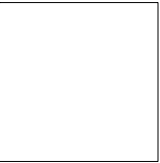


POZNÁMKY

- Klenbořské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610
- betonové konstrukce provést dle statické části PD
- jadrovní omítka celého meziklenbořního pásu vyznačit sklovením síťovinou pro omítkové systémy (oka 8/8 - 10/10 mm)
- průběžné ocelové konstrukce provést s dilatačními spárami šířky 20 mm po max. 6,0 m
- veškeré kovové prvky opatřit po svaření antikorozním nátěrem
- způsob kotvení okenních ráhů konzultovat s dodavatelem venkovních výplní otvorů



±0,000 = 352,35 m.n.m. (Bpv)

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

arch. 21, s.r.o. Trída kpt. Jaroše 19, 602 00 BRNO IČO:26215209 www.arch21.cz  
Hlavní inženýr projektu: Bořivoj Srba tel. 603 853 159 mail: b.srba@arch21.cz  
Autor návrhu stavby: arch21@arch21.cz / Ing. arch. Jiří Harek, Ing. arch. Jan Mléčka  
Vyracoval: Ing. František Hloušek

Místo stavby:

Říčaný 251 01, areál Green Square, kú Říčan u Prahy, parc. č. 1749/60, 1749/110, 1749/111, st. 2538, st. 2546, st. 3395  
Investor: Leonard technology s.r.o., Ulička 37, Hlohovec, CZ 691 43  
Název díla: PRÍSTAVBA, NÁSTAVBA, STAVEBNÍ ÚPRAVY

KOMERČNÍHO OBJEKTU č.p. 2190, Říčaný

D - DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

SO 01 - KOMERČNÍ OBJEKT

1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

DETAIL D4

Název přílohy:

D01-1,43

číslo přílohy:

měřítka: 1 : 5  
zakázka číslo: 2013-333  
stupeň: dokumentace pro provádění stavby  
datum: únor 2015

