



Skladby konstrukcí:

- A** - pochozí vrstva - ker. slinutá dlažba
- strojně hlazená bet. podlaha C16 tl. 50 mm
- separační folie tl. 1mm
- polystyren EPS Z 100 tl. 100 mm
- hydroizolace Glastek mineral special
- penetrační nátěr ALP 0,3 kg/m²
- základová deska C16/20 s KARI sítí (100x100x6) tl. 100 mm
- zhutněný násyp ze šterkodrti (0-32mm) tl. 100 mm
- zhutněný terén
- B** - pochozí vrstva
- strojně hlazená bet. podlaha C16 tl. 50 mm
- polystyren EPS Z 100 tl. 100 mm
- nosná kce stropu - panely SPIROLL tl. 250 mm
- C** - pochozí vrstva
- strojně hlazená bet. podlaha C16 tl. 50 mm
- polystyren EPS Z 100 tl. 100 mm
- nosná kce stropu - panely SPIROLL tl. 250 mm
- D** - střešní krytina Maxidek
- latě
- kontralatě
- hydroizolační difúzní folie (např. JUTATOP)
- konstrukce krovy - krokve 100x160
- kleštiny 2x80x160
- tepelná izolace Knauf Unifit 032 tl. 300 mm (100+200)
- nosná kce sádrokartonu
- parotěsná zábrana s reflexní hliníkovou vrstvou
- zavěšený SDK podhled

ZOD. PROJEKTANT:	Josef Majlát Sadová 548, 345 62 Holýšov IČO: 13886291 +420 603 722 363	Projektová dokumentace pro stavební povolení
VYPRACOVAL:	Bc. Petr Majlát	
INVESTOR:	LUKÁŠstav s.r.o. náměstí 5. května 677, 345 62 Holýšov	
AKCE:	Novostavba BD	FORMÁT: 6 x A4
MÍSTO STAVBY:	č.k. 819/78, k.ú. Holýšov	DATUM: 04/2015
VÝKRES:	Řez A-A	Č. PARÉ: MĚŘITKO: 1:50 Č. VÝKRESU: 07