



LEGENDA PLOCH

- 01 SILIKÁTOVÁ OMÍTKA, BARVU URČÍ GP DLE VZORNÍKU
- 02 DŘEVĚNÉ LAŤE 60/40mm, MODŘÍN, POVRCHOVÁ ÚPRAVA TVRDOOLEJ
- 03 STŘEŠNÍ KRYTINA, PLECHOVÁ FALCOVANÁ, TITANZINEK
- 04 KONSTRUKCE Z POHLEDOVÉHO BETONU - TŘÍDA POHLEDOVOSTI PB3 - PROB. BARVU URČÍ GP DLE VZORKU
- 05 SVĚTLÍK - BEZPEČNOSTNÍ DVOJSKLO
- 06 DŘEVĚNÁ OKNA SYSTÉM EURO ZASKLENÁ IZOLAČNÍM TROJSKLEM
- 07 OPLECHOVÁNÍ TITANZINKOVÝM PLECHEM
- 08 NÁTĚR, BARVU URČÍ GP DLE VZORNÍKU RAL

LEGENDA MATERIÁLŮ

- VNITŘNÍ NOSNÉ ZDIVO PŮVODNÍ TL. 240MM - KB KLASIK XC 240
- VNITŘNÍ ZDIVO - KERAM. BLOKY P15 NA CELOPLOŠNOU MALTU M10, TL.150; 200 mm
- VNITŘNÍ PŘÍZDÍVKA/PŘEDSTĚNA - PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE NA CELOPLOŠNOU MALTU, TL. 100; 150mm
- VNITŘNÍ SÁDROKARTONOVÁ PŘÍČKA (PROTIPOŽÁRNÍ SDK DESKY - DVOJITĚ)
- BETON PROSTÝ PODKLADNÍ DESKA C 16/20 X0
- ŽELEZOBETON ZÁKLADY C 25/30 XC4 STROP, VNITŘNÍ STĚNY C 30/37 XC1 VNĚJŠÍ STĚNA, PŘECHODOVÁ DESKA C25/30 XF3 SCHODIŠTĚ C25/30 XC1 VÝZTUŽ B500B, B500A (KARI SÍTĚ)
- NÁSYPY - ZHUTNITELNÁ ZEMINA, HUTNĚNÍ MAX. PO 250 mm NA MIN. HODNOTU E_{def2} = 60 MPa
- ZEMINA ZÁSPŮ, HUTNĚNÍ MAX. PO 250 mm
- ROSTLÝ TERÉN
- TEPELNÁ IZOLACE - V PODLAHÁCH KROČEJOVÝ POLYSTYREN EPS
- TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ FASÁDNÍ IZOLACE
- TEPELNÁ IZOLACE - POLYSTYREN XPS
- TEPELNÁ IZOLACE - PIR 022
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

INVESTOR: OBEC LELEKOVICE, HLAVNÍ 7/75, 664 31 LELEKOVICE	
ZÁKLADNÍ ŠKOLA LELEKOVICE - PŘÍSTAVBA ZÁKLADNÍ ŠKOLY	
STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	
AUTOŘI: ING.ARCH. ALEŠ BURIAN ING. ARCH. GUSTAV KŘIVINKA	GENERÁLNÍ PROJEKTANT: Ing. Arch. Gustav Křivinka Podemlýn 213/31 Lelekovice 664 31 Autorizace ČKA 00284
D. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101	
VEDOUCÍ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA	FIRMA:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA	
VYPRACOVAL: ING.ARCH. NATALIA POLONYANKINA, ING. JOSEF JOHN	
KONTROLOVAL: ING.ARCH. GUSTAV KŘIVINKA	DATUM: ČERVEN 2018 MĚŘITKO: 1:50 PARÉ: ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1.11
NÁZEV VÝKRESU:	
POHLED JIHOVÝCHOD, ŘEZ C-C'	