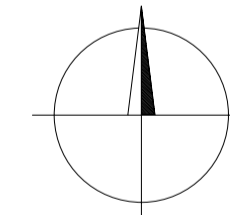


| LEGENDA MATERIÁLŮ | |
|-------------------|--|
| [Symbol] | obvodové zdivo - POROTHERM 36,5 P+0 + polystyren tl. 80 mm, tl. 445 mm |
| [Symbol] | vnitřní nosné zdivo - POROTHERM 24 P+0, tl. 240 mm |
| [Symbol] | přístěny - POROTHERM 11,5 P+0, tl. 115 mm |
| [Symbol] | obvodové zdivo - ztracené bednění tl. 300 mm |
| [Symbol] | příložka - CP na MGC - tl. 100 mm |
| [Symbol] | stropní panely SIPAC tl. 250 mm |
| [Symbol] | železobeton |
| [Symbol] | prásklý beton - B 15 |
| [Symbol] | šikmý stropníhřbitový podpěr |
| [Symbol] | strojněhutěný zpeřný zásep |
| [Symbol] | rostlý terén |
| [Symbol] | zdivková dlažba |
| [Symbol] | hydroizolace |

ZÁKLADOVOU SPÁRU ZALOŽIT POD VRSTVU HUMUSU
MIN. 500 mm DO ÚNOSNÉ ZEMINY
beton pasů: B15
beton desky: B20
do základové desky bude vložena KARISÍF 150x150/8
do základové spáry bude vložen FeZn zemníčí pásek
5x30mm, vývody v rozích



±0,00=367,45m Bpv.

| | |
|---|---|
| Generální projektant: REKO - AM s.r.o. Ing. arch. Petr Mazáček Legátova 11, Praha 2, 120 00 | Zpracovatel: P.D. Ing. arch. Š. Křiváček Město Křiváček Město Džba |
| Investor: ABEL s.r.o. Koněvova 141, Praha 3 | Druh dokumentu: PP |
| Áce: Izolované rodinné domy - Lokalita SOBÍN Rodinný dům - 22 | Zakázka: - Změna: - Datum: 8/2007 Formát: 4x A4 Mřížka: 1:50 |
| Část dokumentu: STAVEBNÍ ČÁST | Č. výkresu: 1 Č. paré: - |

VÝKRES ZÁKLADŮ

1