



LEGENDA HMOT:

- PUR panely tl. 60, 80 mm stěnové  
Kotevní šrouby 60–SDF–KB–10H\*140–V  
Kotevní šrouby JT3–D–12H–5,5/63\*135–E19  
Kotvení vodorovné spáry JF3–2H–4,8\*19–E14
- PUR panely tl. 100 mm střešní  
Kotevní šrouby JT3–D–6H–5,5/63\*167–E16  
kalota 2627
- Konstrukce provedena z monolitického železobetonu, materiálová skladba dle prováděcí dokumentace (statiky, nebo AD), jinak C 25/25, ocel R

Délky panelů před objednáním ověřit na stavbě

|                 |  |   |  |               |                 |   |            |                 |
|-----------------|--|---|--|---------------|-----------------|---|------------|-----------------|
| ZODP. PROJEKT.  |  | VYPRACOVAL  |  | KRESLIL       |                 | Tomáš Štádler<br>Generála Kubaně 200<br>551 02 Jaroměř 3<br>E-mail tonda75@seznam.cz<br>Tel. +420 775763805 | PARÉ:      |                 |
| Tomáš Štádler   |  | Tomáš Štádler   |  | Tomáš Štádler |                 |   |            |                 |
| Místo stavby:   |  | Česká Skalice   |  | Kraj:         | Královéhradecký |   |            |                 |
| INVESTOR        |  | PACS a.s., Bezručova 88, 552 03, Česká Skalice  |  |               |                 |   |            |                 |
| AKCE            |  | Návrh energeticky úsporných opatření<br>skladové haly na p.p.č. 1375/11, k.ú. Česká Skalice |  |               |                 |   | FORMÁT     | 3 x A4          |
| STAVEBNÍ OBJEKT |  | -   |  |               |                 |   | STUPEŇ     | Ohlášení stavby |
| ČÁST            |  | D.1.1 Architektonicko-stavební řešení   |  |               |                 |   | DATUM      | XII/2020        |
| VÝKRES          |  | ŘEZ A-Á - nový stav   |  |               |                 |   | ZAKÁZKA Č. | -               |
|                 |  |   |  |               |                 |   | MĚŘÍTKO    | 1 : 100         |
|                 |  |   |  |               |                 |   | Č. VÝKRESU | D.1.1 c) - 2    |