

Technická pomoc

Provedení sondy do střechy, výpis zjištěné skladby

Jídelna nemocnice
J. E. Purkyně 652
570 01 Litomyšl



Zpracováno v období
Srpen 2020

Verze dokumentu
První vydání

Obsah

1. VŠEOBECNĚ.....	2
1.1 Předmět posudku.....	2
1.2 Úkol posudku.....	2
1.3 Objednatel.....	2
1.4 Dodavatel.....	2
2. NÁLEZ.....	3
2.1 Podklady.....	3
2.2 Sonda do skladby střechy.....	3

1. VŠEOBECNĚ

- 1.1 Předmět posudku** **Střecha u mezistřešního žlabu
Objekt jídelny nemocnice
J. E. Pukryně 652
570 01 Litomyšl**
- 1.2 Úkol posudku** **Provedení sondy do střechy, výpis zjištěné skladby**
- 1.3 Objednatel** **K I P spol. S r.o.**
Adresa: **Toulovcovo nám. 156
570 01 Litomyšl**
IČO: 28263758
- 1.4 Dodavatel** **DEKPROJEKT s.r.o.**
Adresa: Tiskařská 257/10
Praž 10 – Malešice
108 00 Praha
IČO: 27642411
DIČ: CZ699000797
ID datové schránky: s7yyfj5
Web: <https://atelier-dek.cz/>
Vypracoval: Petr Vencí
Spolupracoval Ing. Martin Voltner

2. NÁLEZ

2.1 Podklady

Administrativa:

[1] Objednávka služeb firmy DEKPROJEKT s.r.o. na základě nabídky č. D2020-045089

Přímo související podklady:

[2] Místní šetření provedené dne 30. 7. 2020 pracovníkem DEKPROJEKT s.r.o. (Petr Vencí) za účasti technika Stavební DEK Ing. Martina Voltnera a zástupce objednatele.

2.2 Sonda do skladby střechy

Dle provedené sondy je skladba předmětné střechy následující:

tabulka /1/ Skladba střechy v místě sondy S1 a S2 ve stávajícím stavu

Popis vrstvy (uvedeny v pořadí shora – od exteriéru)	Tloušťka [mm]
<i>Původní souvrství asfaltových pásů</i>	<i>Cca 5</i>
<i>Prkenné bednění</i>	<i>Cca 15</i>
<i>Vzduchová mezera</i>	<i>Cca 470</i>
<i>Prkenný zákop stropní konstrukce</i>	<i>Cca 210</i>
<i>Nosný konstrukce stropu</i>	
<i>Spodní prkenný zákop</i>	<i>-</i>



foto /1/ Pohled do sondy



foto /2/ Celková tloušťka skladby