



- jímací tyč Ø16 Al/2,0m
- jímací tyč Ø16 Al/1,0m
- svorka křížová Ø8 drát/drát
- pásová ocel 30x4 FeZn
- drát Ø8 AlMgSi stáčený
- drát Ø10 FeZn
- drát Ø8 AlMgSi ISO Fugal
- hlavní uzemňovací přípojnice
- svorka nerezová páska/drát Ø10
- svorka revizní Ø10/Ø13
- zemní přívod Ø10/Ø13/2,2m
- tyčový zemnič K2,0m FeZn
- svorka na potrubí 35-47

Doporučené podpěry pro zátěž sklonu střechy 46°.



Strana 1 z 1

Název výkresu
půdorys vnější LPS



Odpovědný projektant
© Pavel Jílek, 0402294
www.jilek.cz info@jilek.cz
Projektová kancelář
Pavel Jílek ELEKTROKOM, Litoměřice

Stavba
Oprava střechy objektu školy Mírové nám. 227
Jílové u Děčína

Stavebník
Město Jílové, Mírové nám. 280, 40701 Jílové, IČ: 00261408

Číslo projektu
172/29/2020

Stupeň
DPS

Verze

Datum
12/2020

Měřítko
1:150

List
5

Paré

7

Formát
1 x A3