

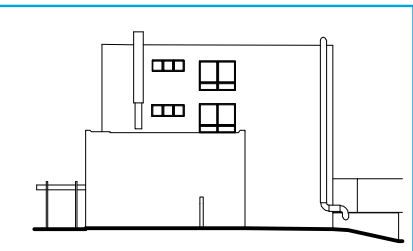
LEGENDA HROMOSVODU:



- SVOD HROMOSVODU, Cul ZKUŠEBNÍ SVORKA, OKAPOVÁ SVORKA
- JIMACÍ VEDENÍ FeZn ø8
- TYČOVÝ JÍMAČ
- POMOCNÝ JÍMAČ
- IZOLOVANÝ JÍMAČ ANTÉNNÍHO STOŽÁRU
- ZEMNÍ PÁSEK FeZn 30/4 VE VÝKOPU 35/70

POZNÁMKA:

- LPS tr. III
- HROMOSVOD BUDE PROVEDEN DLE ČSN 62305

Projekt:
<b>Zateplení obvodového pláště a výměna oken</b>
Gymnázium a Střední odborná škola ekonomická parc.č. 238 Sedčany
Stavebník:
Gymnázium a Střední odborná škola ekonomická Nádražní 90 264 80 Sedčany

	souřadnicový systém S-JTSK výškový systém 3pv
---	--

Generální projektant:	Logo:	
OLAF studio s.r.o. IČO: 278 78 023 Moravská 1687/34 120 00 Praha 2 - Vinohrady	<b>OLAF</b> STUDIO	
Architekt:	Autorizační razítko:	
Ing. arch. Martin Dašek Ing. arch. Adam De Pina		
Hlavní inženýr projektu:		
Ing. Petr Pleskač		
Zodpovědný projektant:		
Ing. arch. Adam de Pina		
Projektant profese:		Paré:
ATELIER A02 spol. s r.o. PROJEKTOVÝ A INŽENÝRSKÝ ATELIER ČECHOVA 59, Č. BUDĚJOVICE ING. JIŘÍ PRŮŠA, PETR BÜRGER DIS.		
Vypracoval:		
Petr Bürger DiS, Roman Jelínek		
Část dokumentace:		Zakázka:
D.14.d HROMOSVOD A UZEMNĚNÍ	437	DPS.
	Revize:	Datum:
	R-00	06/2018
Stavební objekt:	Formát:	Měřítko:
	8xA4	1:50
Název výkresu:	Číslo:	

Půdorys střechy - hromosvod a uzemnění