



LEGENDA – JIMACÍ ČÁST HROMOSVODU:

- Střešní krytina: ŠTÍPANÁ PŘÍRODNÍ BRIDLICE
Jimací vodič: drát Cu 8mm
"Oplechování": Cu plech
- Podpěry vedení: svorky SS, SO, SK, ST, podpěry PV** – vše v provedení Cu
- Kovové hmoty vystupující nad úroveň střechy budou chráněny oddělenými jímacími (stožár STA, komíny, vřezáření,...)
- Uzemnění hromosvodu provedeno stávajícími svody a uzemněním.
- Provedení jímací části hromosvodu musí odpovídat ČSN EN 62305–3ed2.
- Ochranná úroveň dle EN 62305: LPS = III
Poloměr ochranné koule: R = 45m
Velikost ok mříže: W = 15m
Ochranný úhel: 47 st.
- SK SVORKA KŘÍŽOVÁ – NEREZ
 - SS SVORKA SPOJOVACÍ – NEREZ
- ⊙ JIMACÍ TYČ H= 2,5m NAD HŘEBEN
– JRS3.0/CU + DJ4h + S3017/CU + OS04/CU

STÁVAJÍCÍ JIMACÍ SOUSTAVA JE V DOBRÉM FUNKČNÍM STAVU PODLE ZÁVĚRŮ PRAVIDELNÉ REVIZE č. RHP18077/27.12.2018 A SVÝM PROVEDENÍM ODPOVÍDÁ POŽADAVKŮM ČSN EN 62305–3ed2.

STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ SOUSTAVA JE V DOBRÉM FUNKČNÍM STAVU PODLE ZÁVĚRŮ PRAVIDELNÉ REVIZE č. RHP18077/27.12.2018 A SVÝM PROVEDENÍM ODPOVÍDÁ POŽADAVKŮM ČSN EN 62305–3ed2.

CELKOVÝ ODPOR ZEMNÍ SOUSTAVY = 1,010hm.

SPOLČNOST PRO REKONSTRUKCE PAMÁTEK		KRAJ	PARDUBICKÝ	ČÍSLO PARE	
KATASTRÁLNÍ OZEMÍ		LANŠKROUN, NÁM. J. M. MARKŮ 12, 583 12 LANŠKROUN	LANŠKROUN, 678029	STUPEŇ	
OBJEDNATEL		MĚSTO LANŠKROUN, NÁM. J. M. MARKŮ 12, 583 12 LANŠKROUN	LANŠKROUN, 678029	FORMÁT	
AKCE		LANŠKROUN, NÁM. J. M. MARKŮ 113, GYMNAZIUM	LANŠKROUN, 678029	MĚR	
S.R.O.		LANŠKROUN, NÁM. J. M. MARKŮ 113, GYMNAZIUM	LANŠKROUN, 678029	DATUM	
AUTOR		ING. PETR ROHLÍČEK	ING. PETR ROHLÍČEK	PROF.	
ZOD. PROJ.		ING. MIROSLAV JÁGR	ING. MIROSLAV JÁGR	VÝK.Č.	
arch.č. 1016/23/22		JIŽNÍ 870	JIŽNÍ 870	D.1.4.5	
		HRADEC KRÁLOVÉ	HRADEC KRÁLOVÉ	HR.2	
		mob.č. 603 148 627	mob.č. 603 148 627	PŮDORYS STŘECHY	