



LEGENDA

- 1 MÍSTO OPRAVY V KROVU
- 2 TRASA TRANSPORTU MATERIÁLU V KROVU
- 3 VSTUP DO KROVU Z TERASY  
STÁVAJÍCÍ OTVOR PŘI PODLAŽE 0,8 x 0,5 m  
LZE PROVIZORNĚ ZVĚTŠIT DO ŠÍŘKY
- 4 VYHLÍDKOVÁ TERASA MEZI VĚŽEMI  
MÍSTO ULOŽENÍ MATERIÁLU  
PO VYZDVIŽENÍ PŘED TRANSPORTEM  
NA MÍSTO OPRAVY
- 5 MANIPULAČNÍ PROSTOR PŘED PRŮČELÍM  
KOSTELA, MÍSTO SLOŽENÍ MATERIÁLU  
A VYZDVIŽENÍ MOBILNÍM JERÁBEM  
NA TERASU – VŽDY KRÁTKODOBÝ ZÁBOR

ZDROJ EL. ENERGIE V OBJEKTU  
VODU NUTNO DOPRAVIT V NÁDOBÁCH  
NA TERASE S OMEZENOU ÚNOSNOSTÍ LZE VŽDY  
MATERIÁL ULOŽENÝ NA TERASE MUSÍ BÝT ROZLOŽEN  
PO CELÉ PLOŠE, ZATÍŽENÍ NESMÍ PŘESÁHNOUT 300 kg/m²  
POCHŮZNÁ PLOCHA TERASY MUSÍ BÝT  
OCHRÁNĚNA DESKAMI  
PŘESUN MATERIÁLU MUSÍ PROBÍHAT OBZVLÁŠTĚ OPATRNĚ,  
ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ BALUSTRÁDY A SOCH SVĚTCŮ

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. ARCH. JAN ČIHÁČEK SPOLUPRÁCE: ING. ZDENKA ČIHÁČKOVÁ		ING. ARCH. JAN ČIHÁČEK ZELENOLANSKÁ 75 530 02 PARDUBICE IČ 115 85 005	
KRAJ: PARDUBICKÝ	OBEC: LITOMYŠL		
OBJEDNATEL: MĚSTO LITOMYŠL			
STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ A OPRAVA POŠKOZENÉ ČÁSTI KROVU NAD KŘÍŽENÍM LODÍ V PIARISTICKÉM CHRÁMU V LITOMYŠLI KOSTEL NALEZENÍ SV. KŘÍŽE		ZAK.Č.	1/12/2019
		ARCHIV.Č.	
		FORMÁT	8 A4
		DATUM	BŘEZEN 2020
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		STUPĚŇ DSP DPS	MĚŘÍTKO 1 : 200
			Č.VÝKR. C.2.