



SKLADBY KONSTRUKCÍ BOXŮ:

S1: TRAPÉZOVÝ PLECH TR55/250
OCELOVÁ RÁMOVÁ KONSTRUKCE STŘECHY

P1: ACO 11 50mm
ACP 16+ 70mm
KSC 180mm
ŠDb 200mm

LEGENDA HMOT:

PROSTÝ BETON	
ŽELEZO BETON	
TERÉN PŮVODNÍ - SKÁLA	
TERÉN PŮVODNÍ - ZEMINA	
DOSYPÁVKA	

POZNÁMKY:

-

±0,000 = 574,650 m n. m.
Souřadný systém: JTSK Výškový systém: BpV
Tato dokumentace je duševním vlastnictvím zpracovatele dokumentace a slouží k účelům povolení stavby, nenahrazuje prováděcí dokumentaci dodavatele stavby

ZODP. PROJEKTANT		Ing. Milan Pelikán		<div><div>PROJEKTOVÁNÍ STAVEB</div><div></div></div> <div>sídlo firmy: LUČNÝ 1186/1 provozovna: JAMSKÁ 2486/8 591 01 ŽDÁR NAD SÁZAVOU tel: 739 092 184 mobil: 603 509 415 e-mail: pelikan@projekcnikanecar.cz IČO: 18117422 DIČ: CZ 6210150133</div>
VYPRACOVAL		Ing. Adam Pelikán		
INVESTOR		Krajská správa a údržba silnic Vysočiny Kosovská 1122/16, Jihlava		
MÍSTO STAVBY		Nádražní 470, Bystřice nad Pernštejnem		
SKLAD POSYPOVÝCH MATERIÁLŮ <KONCEPT>				
SO24 ŘEZ L-L'				
PROFESE				
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
FORMÁT	DATUM	STUPEŇ	Č. ZAKÁZKY	
A3	21.12.2017	DŮR,DSP,PDPS	31/2017	
MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU			
1:30		D.1.1.243		