



LEGENDA HMOT:

ZEĎ Z BETONOVÝCH BLOKŮ

ZEĎ MONOLITICKÁ BETONOVÁ

ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU TL.800

ZEMINA PŮVODNÍ

DOSYPÁVKA



Tabulka místností 2.NP				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nášlapná vrstva	
SO11.1-1	BOX 1	125	asfaltobeton	
SO11.1-2	BOX 2	125	asfaltobeton	
SO11.1-3	BOX 3	125	asfaltobeton	
SO11.1-4	BOX 4	125	asfaltobeton	
SO11.1-5	BOX 5	125	asfaltobeton	
SO11.1-6	BOX 6	125	asfaltobeton	
SO11.1-7	BOX 7	125	asfaltobeton	
SO11.2-1	PARKOVACÍ STÁNÍ	273	asfaltobeton	
SO 24	PŘÍSTŘEŠEK PRO TECH...	151	asfaltobeton	

POZNÁMKY:

- Detailní výškové uspořádání konstrukcí je zřejmé z příslušného výkresu řezu.
- Stěny budou zhotoveny z prefabrikovaných betonových systémových dílců 2400x600x600. Jednotlivé bloky budou provázány předepsanou svislou výztuží v montážních otvorech, zalitou betonem.

±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

VYPRACOVAL

Ing. Adam Pelikán

INVESTOR

Krajská správa a údržba silnic Vysočiny  
Kosovská 1122/16, Jihlava

MÍSTO STAVBY

Nádražní 470, Bystřice nad Pernštejnem

PELIKÁN

PROJEKTOVÁNÍ STAVBY

POSYPOVÝCH MATERIÁLŮ

sídlo firmy: LUDOVÍK 11891

pracoviště: JAROSLAV 30869

591 01 ŽDAR NA ŠÁZAVOU

tel: 735 092 184 mobil: 603 509 415

e-mail: pelikan@projektokancelar.cz

IČO: 18117422 DIČ: CZ 6216160133

SKLAD POSYPOVÝCH MATERIÁLŮ <KONCEPT>

SO 11 PŮDORYS

PROFESE

ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

FORMÁT

DATUM

STUPEŇ

Č. ZAKÁZKY

A2

21.12.2017

DŮR,DSP,PDPS

31/2017

MĚŘÍTKO

Č. VÝKRESU

1:150

D.1.1.113