

- LEGENDA:
- OZNAČENÍ KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ
 - OZNAČENÍ OKEN - VIZ TABULKA OKEN
 - OZNAČENÍ STŘEŠNÍ ROVINA
 - OZNAČENÍ ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ

- TABULKA SKLADEB - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ
- Ozn. Popis
- ST.01 Střešní plášť hlavního krovu
hliníková plechová střešní krytina - imitace falcování
separační rohož
bednění
odvětrávací vrstva
nosná konstrukce krovu
doplňková hydroizolační vrstva (DHV), difúzně otevřená
vnitřní obklad (SDK)
- ST.02 Střešní plášť přístřešku
hliníková plechová střešní krytina - imitace falcování
separační rohož
bednění
nosná konstrukce přístřešku

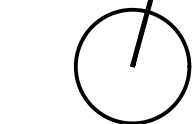
- TABULKA zámečnických prvků
- Ozn. Popis
- Z.12 Střešní stupně
- Z.13 Střešní lávka se zábradlím dl. 7,2 m
- Z.14 Střešní lávka se zábradlím dl. 2,1 m
- Z.15 Anténní stožár D100, dl.=7,5 m
- Z.16 Anténní stožár D100, dl.=8,8 m




- TABULKA klempířských prvků
- Ozn. Popis
- K.11 Střešní okap D150 mm hliník
- K.12 Sněhové zábrany
- K.13 Střešní okapy D150 mm hliník
- K.14 Oplechování komínové hlavy 440x440 mm
- K.15 Oplechování komínové hlavy 450x480 mm
- K.16 Oplechování komínové hlavy 1120x470 mm
- K.17 Oplechování komínové hlavy 1600x470 mm

POZNÁMKY

- ROZMĚRY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JSOU KÓTOVÁNY VČETNĚ OMÍTEK.
- NA STŘEŠNÍ PLÁŠŤ BUDOU INSTALOVÁNY CERTIFIKOVANÉ PRVKY STŘEŠNÍCH STUPŇŮ A LÁVKY OD VÝROBCE STŘEŠNÍ KRYTINY
- PŘI MONTÁŽI KONSTRUKCE KROVU MUSÍ BRÁN ZŘETEL ABY NEDOŠLO K POŠKOZENÍ ANTÉNNÍCH STOŽÁRŮ A PŘÍVODNÍCH KABELŮ!

Výkres nezvětšujte a nepřeměřujte. Nesrovnalosti konzultujte s projektantem.



± 0,000 = 512,250 m n. m.		Souřadný systém: S-JTSK Výškový systém: Bpv	
NÁZEV AKCE:		ADRESA STAVBY:	
PACOV - OPRAVA (OBÁLKA BUDOVY, ČÁSTEČNÁ DEMOLICE)		Nádraží 366, 395 01 Pacov	
INVESTOR:		SO:	
	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 IČ: 70994234	Č. ZAKÁZKY:	
		2020-005	
		DATUM:	PARÉ:
		10/2020	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:			
	DigiTry Art Technologies s.r.o. Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 IČ: 01930249	HLAVNÍ PROJEKTANT:	
		Ing. Jiří Krejčí	
PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI:	
	DigiTry Art Technologies s.r.o. Davidkova 675/76, 182 00 Praha 8 IČ: 01930249	Ing. Martin Hulan (ČKAIT - 0013781)	
		VYPRACOVAL:	
		Ing. Jiří Krejčí	
STUPEŇ:		ČÁST:	
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	
DPS			
NÁZEV PŘÍLOHY:		INDEX ČÁSTI:	
Půdorys střešního pláště - nový stav		D.1.1	
		REVIZE:	Č. PŘÍLOHY:
		FORMÁT:	NS.06
		84,0x360 mm	
		MĚŘÍTKO:	
		1:50	