

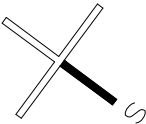
———— PASEK FeZn 30/4
- - - - - VODIČ FeZn 10
SR ° SVORKA SR03, SR02

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ KONSTRUKCE

S3 OPRAVENÁ PLOCHÁ STŘECHA

- Nová střešní folie z PVC–P 2mm určená pro mechanické kotvení
- Nová geotextýlie, min. 300g/m² – –
- Nová tepelná izolace ve spádu, EPS 100S 180–380mm
- Nová parozábrana, SBS asfaltové pásy 8mm s hliníkovou vložkou
- Nový penetrační nátěr – – –
- Stávající žb, prefa stropní panel 120mm T06 B AU1



□0,000 = 203,75m.n.m. bpv

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA ZPRACOVÁNA PRO ÚČELY VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ DLE VYHLÁŠKY č. 62/2013Sb. A OBSAHUJE VEŠKERÉ POTŘEBNÉ NÁLEŽITOSTI. TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY!

Odpov. proj:		Ing. Jiří Šimurda	
Vpracoval:		Jan Hamšík	
Kraj	Ústecký	Obec:	Ústí nad Labem
Stavebník:		Městské služby Ústí nad Labem p.o. Panská 1700/23 400 01 Ústí nad Labem IČ: 712 383 01	
Objekt:		D.1.4.c Elektroinstalace	
Akce: <div>REKONSTRUKCE OBJEKTU "N" ÚDRŽBÁŘSKÁ DÍLNA A GARÁŽ V PALVECKÉM AREÁLU KLÍŠE, ÚSTÍ NAD LABEM</div>			
Výkres: <div>UZEMNĚNÍ</div>			
Č. přílohy:	Č. revize:	Č. paré :	Stupeň:
04			DSP
			Datum:
			květen 2018
			Měřítko:
			1 : 100