



LEGENDA :

POZNÁMKA :  
PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ DÉLEK A VÝŠEK PROVEDE VYBRANÝ DODAVATEL  
VÝŠKOVÉ ODSAZENÍ POLÍ URČÍ DODAVATEL  
MONTÁŽ OPLOČENÍ BUDE V SOULADU S POŽADAVKY ZVOLENÉHO VÝROBCE PANELŮ  
PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY PO JEDNOTLIVÝCH ČÁSTECH DLE DOHODY S INVESTOREM  
VČETNĚ ZAJIŠTĚNÍ BEZPEČNOSTNÍCH OPATŘENÍ

OPLOČENÍ SESTAVENO Z PLOTOVÝCH PANELŮ S PROLISEM 3D ŽÁROVĚ ZINKOVANÝCH  
2500 (2510) x 2230 (2330) MM , DRÁT Ø 5 (4,5) MM, OKA 50 x 200 MM, SLOUPKY  
ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ 60x40 MM VÝŠKY 3200 MM V ROZTEČI 2570 (2580) MM ,  
PODHRABOVÉ BETONOVÉ DESKY 300x50x2500 MM VKLADÁNY DO KOVOVÝCH  
POZINKOVANÝCH DRŽÁKŮ, ZÁSYP PROVEDEN ŠTERKEM F 32-63 V TL. cca 250 MM S  
VLOŽENOU NETKANOU TEXTILIÍ, SLOUPKY ZABETONOVAT DO PATEK Ø 300 (250) MM,  
RYCHLEUTNUOUCÍ BETONOVÁ HMOTA C 16/20

- 1 KŘÍDLOVÁ BRÁNA A VSTUPNÍ BRANKA S EL. OTEVÍRÁNÍM A SIGNALIZACÍ
- 2 KŘÍDLOVÁ BRÁNA S RUČNÍM OTEVÍRÁNÍM
- 3

Vypracoval J. GANSWOHL		Zodp. projektant J. LEDL	Tech. kontrola
Kreslil			
Investor	ČESKÁ REPUBLIKA – SPRÁVA STÁTNÍCH HMOTNÝCH REZERV ŠERÍKOVÁ 616/1, I/50 85 PRAHA 5, MALÁ STRANA		
Ákce	REKONSTRUKCE OPLOČENÍ A VJEZDOVÉ BRÁNY SSHR–STŘEDISKO SÁZAVA		
par.č. 283/11,283/12 , k.ú. SÁZAVA U ŽDÁRU NAD SÁZAVOU			
Obsah výkresu		051762	
SCHEMA OPLOČENÍ – PŮDORYS		Měřítko 1:250	1