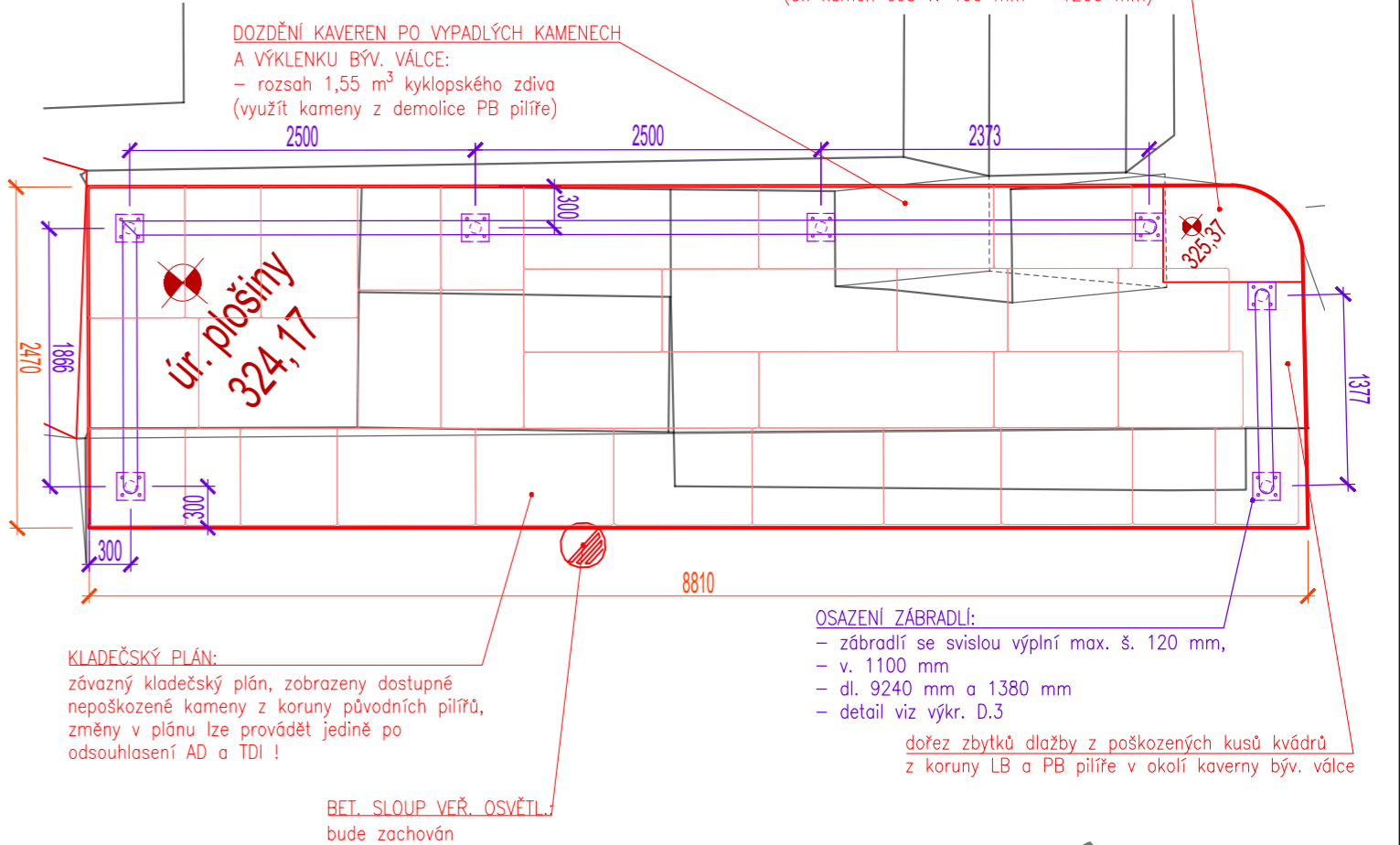


Detail LB pilíře, kladečský plán (1:50)



Souhlas za podmínky
obsažených ve stanovisku
č. j. 24929/2022-SŽ-OR HKR-OPS
ze dne 29. srpna 2022

ZAKRESLENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ VYTYČIT!
SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT PO VYROVNÁNÍ

KÓTOVÁNO V M

Ved. odd. proj.	Ing. Petr VÁVRA	Autor. ing.	Ing. Petr KUNC
Zodp. proj.	Ing. Petr KUNC	Kreslil	Ing. Petr KUNC
Kraj:	Pardubický	Obec:	Ústí nad Orlicí
Investor:	Povodí Labe, státní podnik - OIČ, Hradec Králové		
Název akce:	Třebovka, Ústí n. Orlicí, odstranění havarijního stavu jezových pilířů, ř.km 0,480		
Príloha:	Podrobná situace		

Datum	červenec 2022
Stupeň	DSJ
Pořadové číslo	3659
Číslo stavby	229220004
Měřítko	1:100, 1:50
Č. přílohy	D.2

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2957205

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 3f85f067-549d-4f2a-8ae0-dd7825f4011c

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Pavel COUFAL)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 29.08.2022 10:35:04



3e119940-3acf-4397-b0f4-c35c16fb3a65