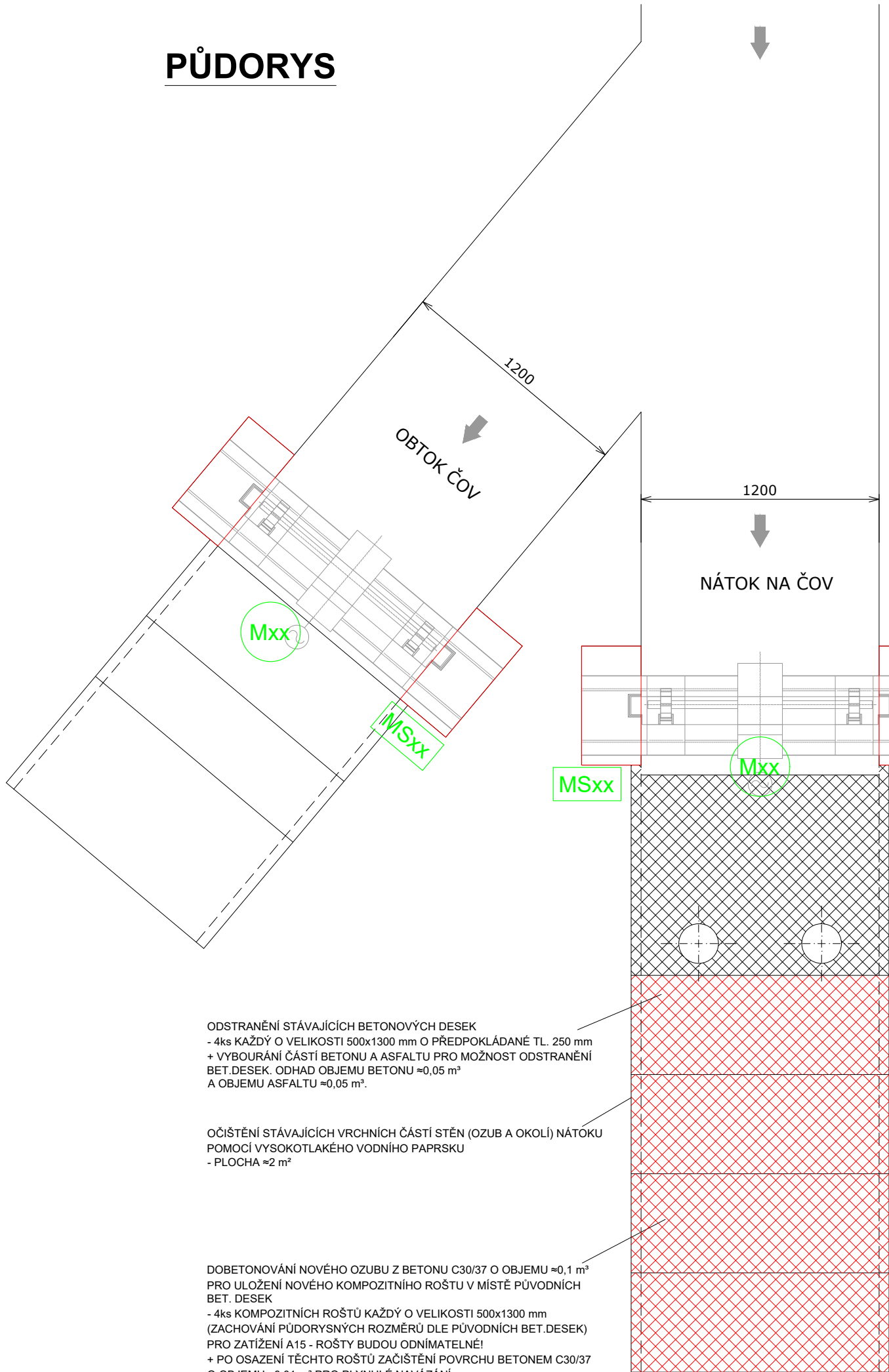


PŮDORYS



VRCHNÍ ČÁST POŠKOZENÝCH MÍST BETONOVÝCH SLOUPKŮ BUDE UBOURÁNA DLE ROZSAHU POŠKOZENÍ. PROVEDENÍ NA VŠECH 4ks SLOUPKŮ. ODHAD ODSTRANĚNÍ BETONU DOHROMADY CELKEM 0,3 m³
ODSTRANĚNÍ OCELOVÝCH HRADÍTEK A JINÝCH OC PRVKŮ SOUČÁSTÍ PS-01.
+ OBNAŽENÁ VÝZTUŽ BUDE DŮKLADNĚ OČIŠTĚNA - ODHAD PLOCHY 0,1 m², NATŘENA 2x VRSTVOU O PLOŠE 2x0,1 m².
+ DOBETONOVÁNÍ TĚCHTO MÍST DO VÝŠKY DLE SKUTEČNĚ VYBRANÝCH NOVÝCH HRADÍTEK BETONEM C30/37 O PŘEDPOKLÁDANÉM OBJEMU 0,3 m³.

STÁVAJÍCÍ ANALYZÁTOR Ph
PH

- LEGENDA:
- STÁVAJÍCÍ PRVKY
 - NOVÉ PRVKY
 - VYSTROJENÍ PS-01

POZNÁMKY:
PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST DŮKLADNÉ ZAMĚŘENÍ STAVBY A TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ, ROZMĚRY V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI JSOU POUZE ORIENTAČNÍ!

PS-02



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Lukáš Čierný			VYPRACOVAL ING. Lukáš Čierný			KOPIE ČÍSLO		
OKRES Český Krumlov (Jihočeský kraj)			MÍSTO STAVBY k.ú. Český Krumlov			STUPEŇ PROJEKTU PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY (DPS)		
INVESTOR Město Český Krumlov, náměstí Svornosti 1, 381 01 Český Krumlov			NÁZEV AKCE Obnova ČOV Český Krumlov I. etapa			DATUM PROJEKTU VI./2024		
PROVOZNÍ SOUBOR PS-02 ELEKTROINSTALACE A MAR			OBSAH VÝKRESU NÁTOK NA ČOV			FORMÁT VÝKRESU 2x A4		
						MĚŘÍTKO 1:25		
						Č. VÝKRESU D.3.6		