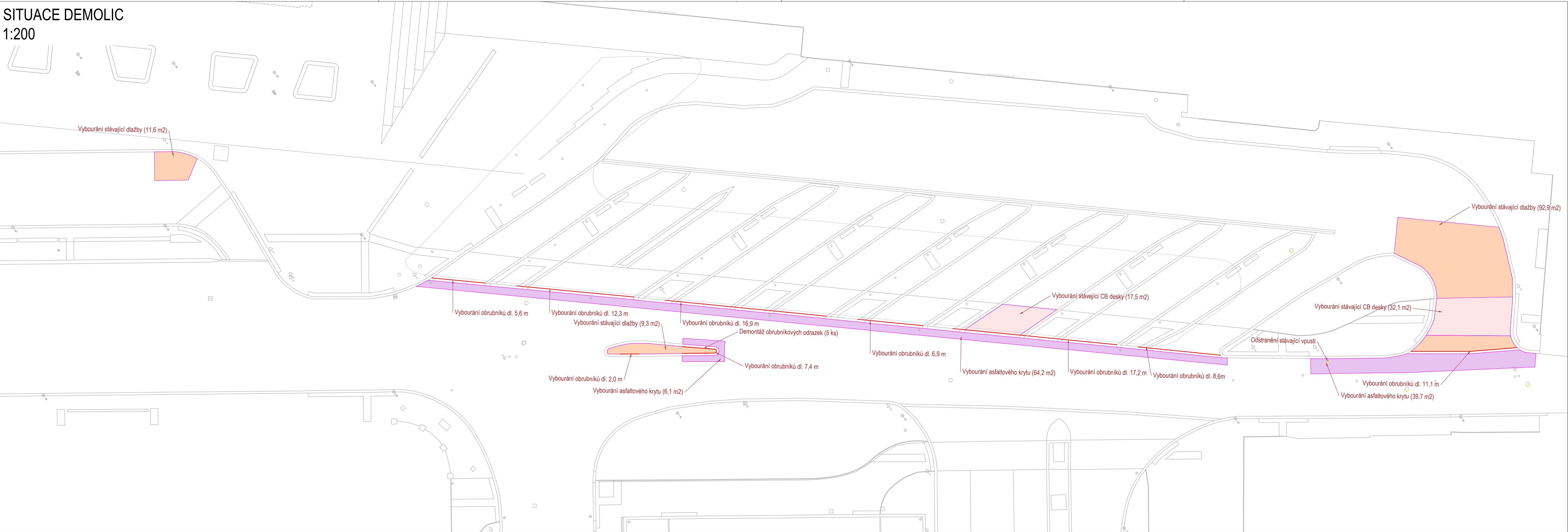


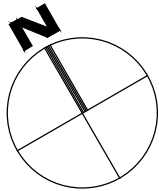
SITUACE DEMOLIC

1:200



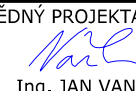
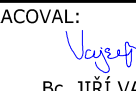
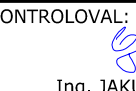


LEGENDA:

- ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- HRANY DEMOLIC
- DEMOLICE OBRUBNÍKŮ
- DEMOLICE - ASFALTOVÁ VOZOVKA
- DEMOLICE - CEMENTOBETONOVÁ VOZOVKA
- DEMOLICE - DLÁŽDĚNÁ VOZOVKA



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

OBJEDNATEL: <div><b>kolín</b></div> <div>MĚSTO KOLÍN KARLOVO NÁMĚSTÍ 78 280 12 KOLÍN I</div>		ZHOTOVITEL: <div><b>AFRY</b></div> <div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div>	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  Ing. JAN VANĚK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:  Ing. JAN VANĚK	VYPRACOVAL:  Bc. JIŘÍ VAJSEJTL	KONTROLOVAL:  Ing. JAKUB VYHNÁLEK
NÁZEV PROJEKTU: <div>OPRAVA POJÍŽDĚNÝCH PLOCH NA AUTOBUSOVÉM NÁDRAŽÍ KOLÍN</div>			
ČÁST:	OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ		
PŘÍLOHA:	SITUACE DEMOLIC		
KRAJ:	ST EDO ESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	10/2024	A	5
STUPEŇ:	PDPS		
MĚŘÍTKO:	1:200		
Č. ZAKÁZKY:	2024_0251		