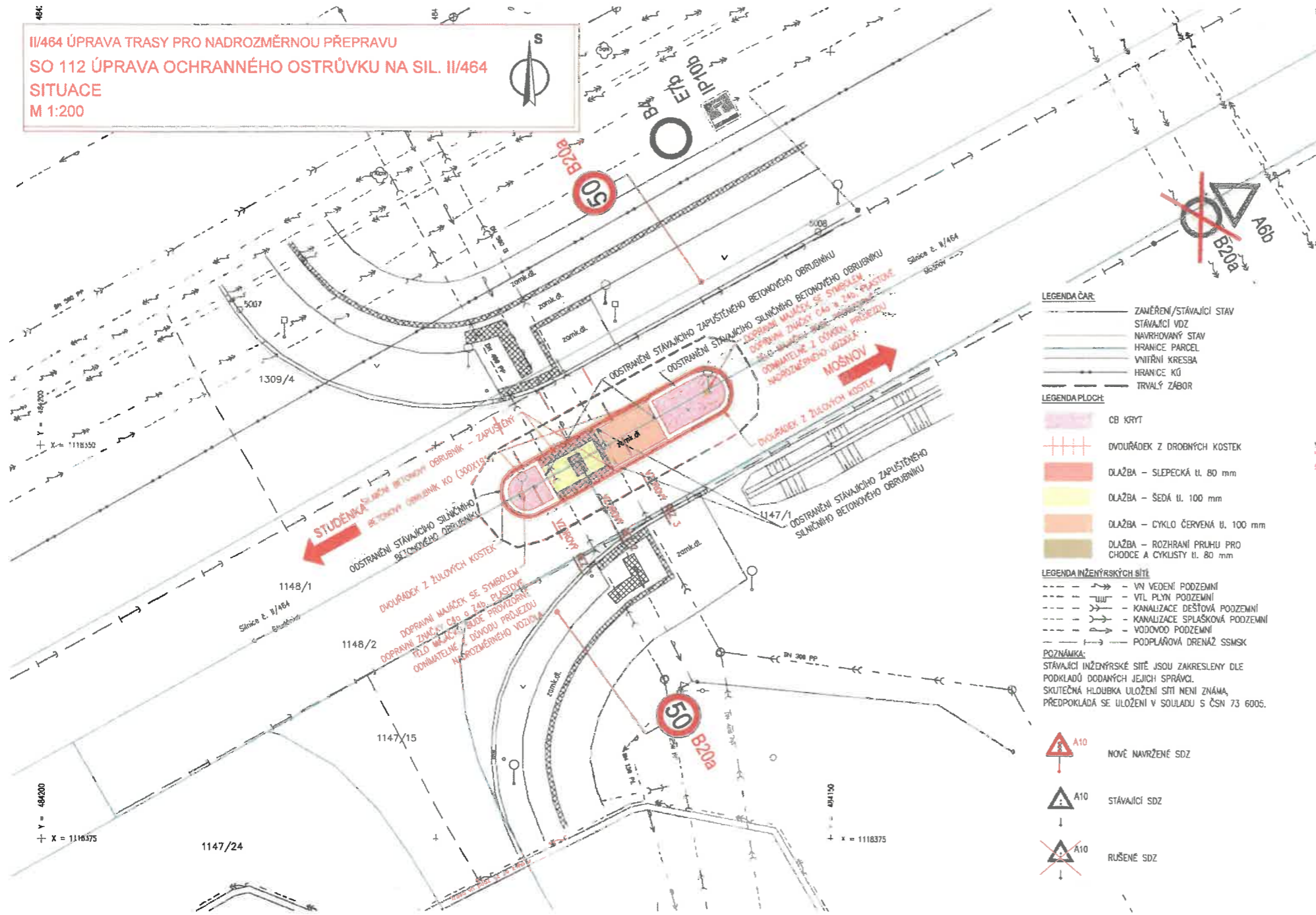


II/464 ÚPRAVA TRASY PRO NADROZMĚRNOU PŘEPRAVU  
 SO 112 ÚPRAVA OCHRANNÉHO OSTRŮVKU NA SIL. II/464  
 SITUACE  
 M 1:200



- LEGENDA ČAR**
- ZAMĚŘENÍ/STÁVAJÍCÍ STAV
  - STÁVAJÍCÍ V0Z
  - NAVROHOVANÝ STAV
  - HRANICE PARCEL
  - VNITŘNÍ KRESBA
  - HRANICE K0
  - TRVALÝ ZÁBOR
- LEGENDA PLOCH**
- CB KRYT
  - DVOURÁDEK Z DROBNÝCH KOSTEK
  - DLAŽBA - SLEPEČKÁ tl. 80 mm
  - DLAŽBA - ŠEDÁ tl. 100 mm
  - DLAŽBA - CYKLO ČERVENÁ tl. 100 mm
  - DLAŽBA - ROZHRANÍ PRUHU PRO CHODCE A CYKLISTY tl. 80 mm
- LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- VN VEDENÍ PODZEMNÍ
  - VTL PLYN PODZEMNÍ
  - KANALIZACE DEŠŤOVÁ PODZEMNÍ
  - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ PODZEMNÍ
  - VODOVOD PODZEMNÍ
  - PODPLAŇOVÁ DRENÁŽ SSMSK
- POZNÁMKA:**  
 STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY DLE PODKLADŮ DODANÝCH JEJICH SPRÁVCI. SKUTEČNÁ HLUBKA ULOŽENÍ SÍTÍ NENÍ ZNÁMA, PŘEDPOKLÁDÁ SE ULOŽENÍ V SOULADU S ČSN 73 6005.

- A10 NOVĚ NAVRŽENÉ SDZ
- A10 STÁVAJÍCÍ SDZ
- A10 RUŠENÉ SDZ

AKCE  
**II/464 Úprava trasy pro nadrozměrnou přepravu**  
 PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ SPOLČENÉHO POVOLENÍ (DUSP)

OBJEDNATEL  
**SPRÁVA SILNIC MORAVSKOSLEZSKÉHO KRAJE,**  
 příspěvková organizace  
 ÚPRKOVÁ 795/1, 702 23 OSTRAVA



PROJEKTANT  
**SHB, akciová společnost**  
 MASNÁ 1493/8, 702 00 OSTRAVA  
 HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Hubert Rehulka, MBA



ČÍS. ZAKÁZKY 5/22 086

**D**  
**SO 112 - ÚPRAVA OCHRANNÉHO OSTRŮVKU NA SIL. II/464**

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv	
VEDOUCÍ PROJEKTANT	ING. REHULKA HUBERT	SHB, akciová společnost Masná 8, 702 00 Ostrava	
VYPRACOVAL	ING. DVORSKÁ RADKA		
KONTROLOVAL	ING. ŠPÍKOVÁ KATEŘINA		
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	K.Ú.: SEDLNICE, MOŠNOV	DATUM	02/2024
NÁZEV STAVBY		FORMÁT	3x44
<b>II/464 Úprava trasy pro nadrozměrnou přepravu</b>		MĚŘÍTKO	1:200
NÁZEV OBJEKTU:		ÚČEL	PDPS
<b>SO 112 - ÚPRAVA OCHRANNÉHO OSTRŮVKU NA SIL. II/464</b>		ČÍS. ZAKÁZKY	5/22 086
NÁZEV PŘÍLOHY:		ARCHIVNÍ ČÍS.	
<b>SITUACE</b>		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VYKRESU
			<b>02</b>

MĚSTSKÝ ÚŘAD  
 741 11 NOVÝ JIČÍN

Bc. Zdeněk Hlaváč