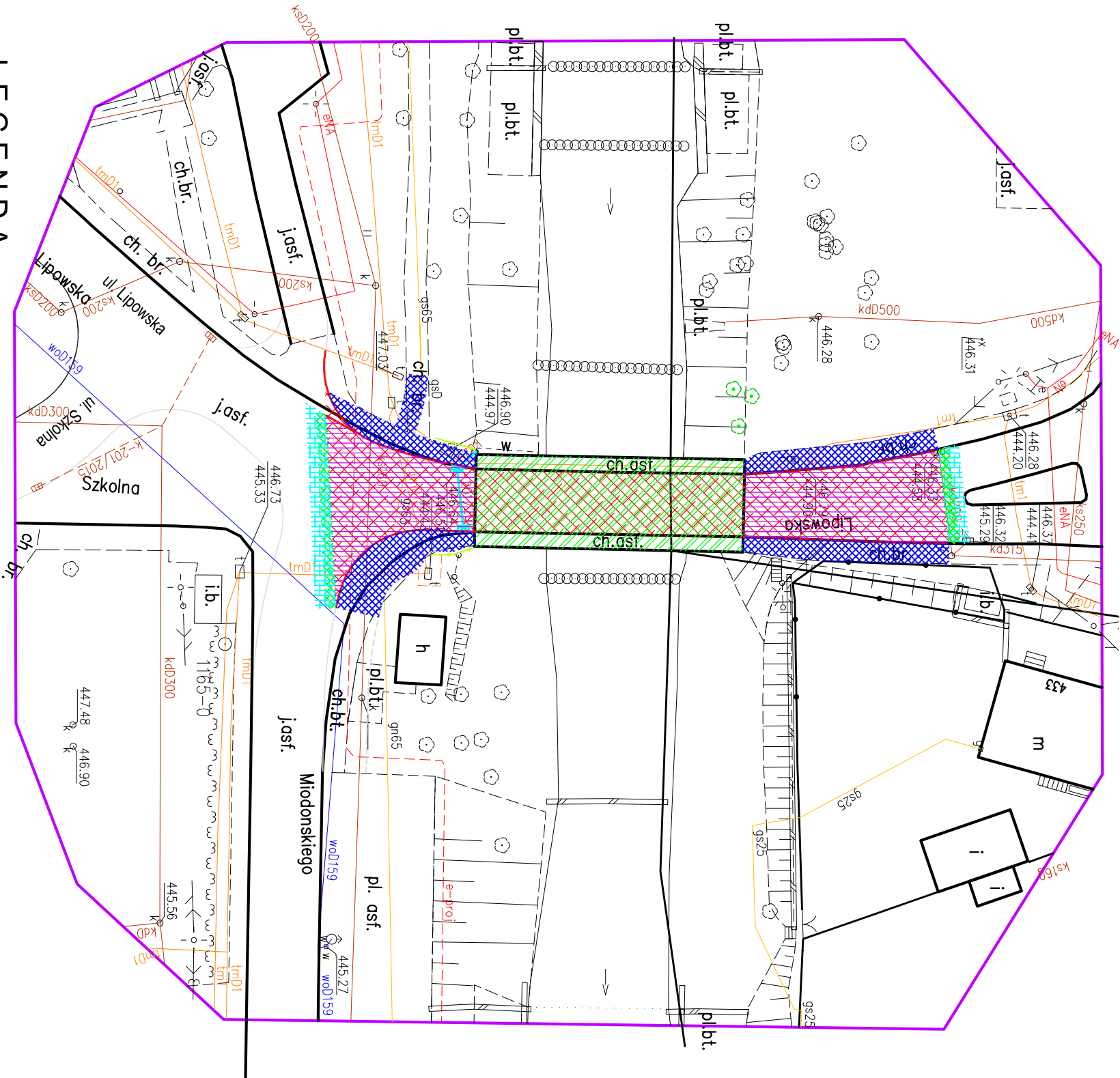


- UWAGI:
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
  2. Rozbiórka istniejącej sieci teletechnicznej wg odrębnego projektu branżowego

Zestawienie elementów do rozbiórki				
Lp	Wyszczególnienie elementu	Jednostka	Obmiar	Ilość
dla części drogowej				
1	Usunięcie drzew o średnicy do 50cm	szt.	1+1+1	3
2	Rozbiórka nawierzchni bitumicznej gr. śr. 10cm	m2	śr.7,13*60,03	428,00
3	Rozbiórka podbudowy z kruszywa łamanego gr. śr. 20cm	m2	428,0- (6,05x26,05)	270,40
4	Rozbiórka nawierzchni chodnika z betonowej kostki brukowej	m2	11+11+9+48+38+39	156,00
5	Demontaż krawężnika drogowego	m	21+5+17+19+20	82,00
6	Rozbiórka wpuśców drogowych	szt.	1+1	2
7	Rozbiórka przykanalika wraz z wylotem do potoku	m	10	10,00
8	Demontaż barierki typu U-12a	m	4+4	8,00
9	Frezowanie nawierzchni asfaltowej gr. 4cm	m2	2x(18,2+9,2)	54,80
10	Frezowanie nawierzchni asfaltowej gr. 8cm	m2	1x(18,2+9,2)	27,40
dla części mostowej				
11	Demontaż balustrad stalowo-betonowych	m	26x2	52,00
12	Rzeźbienie żelbetowej płyty pomostu wraz z gzymsami	m3	6,2x26+1,4x6,7x2 +1,5x0,3x9x2	188,06
13	Rozebranie żelbetowych podpór obiektu	m3	8x0,8x2,2x2+4,1x1x2	36,36
14	Demontaż krawężnika mostowego	m	26x2	52,00
15	Rozebranie nawierzchni asfaltowej chodnika gr. 5cm	m2	1,5x26x2	78,00



## LEGENDA

- zakres rozbiórki krawężników
- rozbiórka przykanalika wraz z wylotem do potoku
- rozbiórka wpuśców
- demontaż balustrady typu U-12a
- zakres rozbiórki nawierzchni jezdni
- zakres frezowania nawierzchni gr. 8cm
- zakres frezowania nawierzchni gr. 4cm
- zakres rozbiórki podbudowy drogowej
- zakres rozbiórki chodników z kostki betonowej
- istniejący obiekt mostowy do rozbiórki
- drzewa do wycinki

Zadanie:

PRZEBUDOWA MOSTU NA POTOKU ŻYLICA W/C DP 1405S  
UL. LIPOWSKA W BUCZKOWICACH

Inwestor:

ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W BIELSKU - BIAŁEJ  
43-382 BIELSKO-BIAŁA; UL. REGERA 81

Biuro projektowe:  
43-300 BIELSKO-BIAŁA; UL. PSZENNIA 18

Obiekt: MOST DROGOWY

Faza projektu: PW

Branża: MOSTOWA

Tytuł rysunku:

Nr rysunku:

INWENTARYZACJA STANU ISTNIEJĄCEGO - ZAKRES ROZBIÓREK

ZM.-

Funkcja:

Nr uprawnień:

Podpis:

Skala:

Projektant:

mgr inż. Lech MARCISZ

102/89-BB

1:500

Opracował:

mgr inż. Radostaw SIWAJ

102/89-BB

1:500

Opracował:

mgr inż. Małgorzata PODSTAWSKA

102/89-BB

1:500

Sprawdzający:

mgr inż. Andrzej ZANIĄT

RNB-VI-U-3342/77/98

listopad 2016