

PROPUSTEK P47  
1:50

ŘEZ A-A'

KONSTRUKČNÍ VRSTVY VOZOVKY

ŘEZ B-B'

LEGENDA :

- 1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14
- ŽELEZOBETONOVÁ TROUBA DN1200

BET. LOŽE PRO POTRUBÍ - BETON C12/15, tl. 300 mm

OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ C12/15, tl. 200 mm

ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP, tl. 100 mm

BETONOVÝ PŘÍČNÝ PRAH - BETON C12/15

DLAŽBA Z LK O HMOT. 80-200 kg, tl. 250 mm

PODKLADNÍ BETON PRO DLAŽBU - BETON C12/15, tl. 150 mm

KONSTRUKČNÍ VRSTVY DLE KATALOGOVÉHO LISTU D1-N-6-V-PIII

HUTNĚNÝ ZPĚTNÝ ZÁSYP VHDNOU ZEMINOU Z VÝKOPU

OCELOVÉ ZÁBRADLÍ (DLE DETAILU)

SEJMUTÍ ORNICE, tl. 300 mm

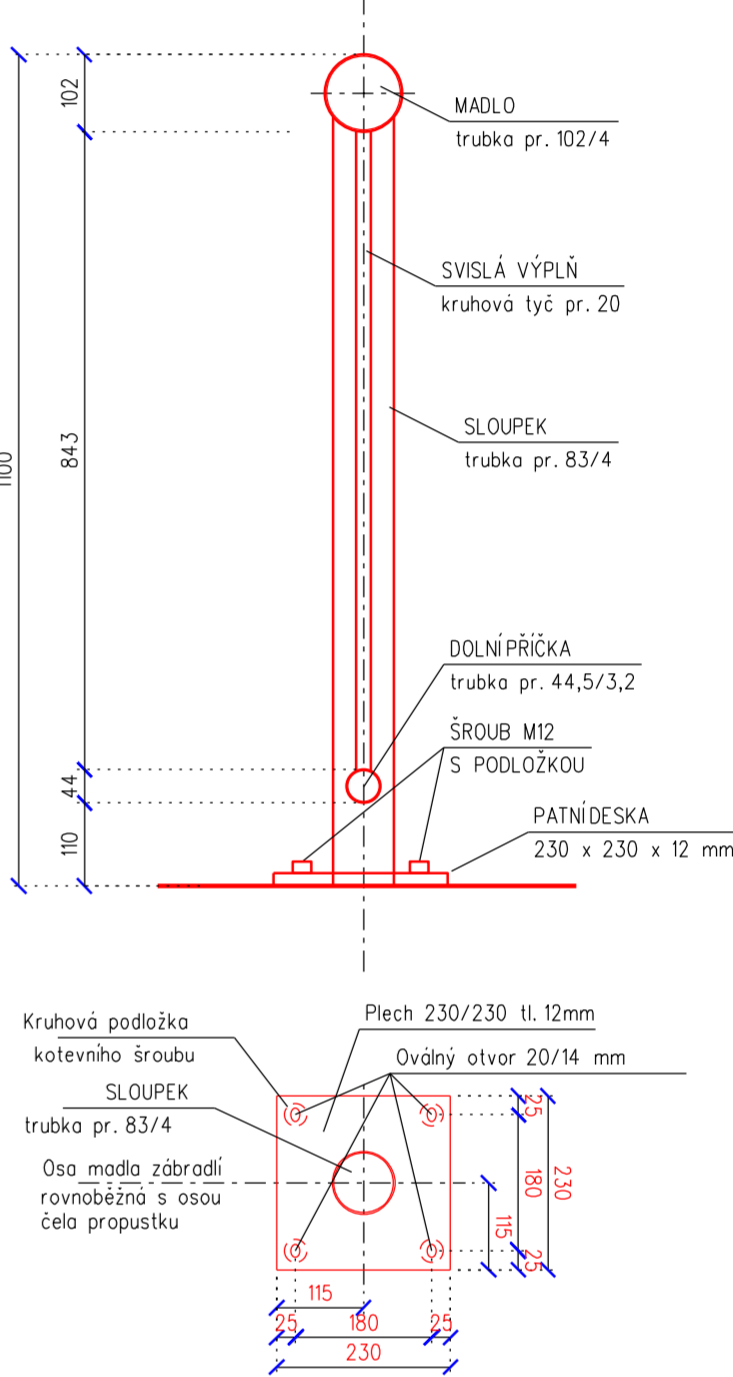
PODKLADNÍ BETON C12/15, tl. 100 mm


ŽELEZOBETONOVÁ ŘÁMSA

ŽELEZOBETONOVÝ ZÁKLAD ČELA PROPUSTKU

OBKLAD KAMENEM, tl. 200 mm DO ŽB ČELA PROPUSTKU

DETAIL ZÁBRADLÍ  
M 1:10



ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽ. SÍTÍ NELZE POUŽÍT JAKO VÝTYČOVACÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ INVESTITOR ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ JEJICH SPRÁVCI. OZNAČENÍ SÍTÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ				VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK	
Vypracoval	Zodp. projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika	
Ing. Ježík	Ing. Hetmánek	Ing. Hetmánek	Ing. Vaculín, Ph.D.		
Místo stavby k.ú. Budišov nad Budišovkou		Kraj Moravskoslezský	Počet formátů	6A4	
Investor ČR - Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Moravskoslezský kraj			Datum	07/2018	
Akce - objekt <b>REALIZACE SZ BUDIŠOVSKO SO 12 Záchytný průleh ZPRU1 a SO 13 Svodný průleh SPRU1</b>			Stupeň	DSP+DPS	
			Zakázkové číslo	2822	
Příloha	PROPUSTEK P47		Archivní číslo	2822	
			Měřítko	Číslo výkresu	D.c.1.1.f.8