

LÁVKA K POŽERÁKU DL. 11,50 m, ŠÍŘKA 0,90 m S UZAMYKATELNÝMI VRÁTKY

ŘEZ A - Á

ÚCHYT LÁVKY

POKLOP POZINK ROŠT

D

F

A

B

C

E

G

366,00

Hmax- 365,70 m.n.m

Hn -365,20 m.n.m

OSAZENÍ 2 MĚRNÝCH DLUŽÍ PRO MĚŘENÍ Qmzp

DLUŽOVÉ STĚNY Z DUBOVÝCH FOŠEN TL.40-45 mm H = 200 MM S OKOVÁNÍM

KOTVENÉ DRÁŽKY Z PROFILU U 50 Z POZINKOVANÉ OCELI

BETON PREFA POŽERÁKU: C30/37 XF3 XA 1 KRYTÍ VÝTZUŽE 30 mm

NEREZ ŽEBŘÍK, PŘIKOTVIT PO 1,5 m

NOVÉ VÝPUSTNÉ OBETONOVANÉ POTRUBÍ PP UR2 SN10 DN 500

DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE TL.200 MM NA CEM.MALTU Z VODOTĚSNOU PŘÍSADOU

BETONOVÝ ZÁKLAD 1,90x 1,75 mx 3,15 m

OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KARI SIŤ 8/150

361,50 m.n.m

361,50 m.n.m- DNO NÁDRŽE

ČESLE Š. 880 mm, v. 400 mm, VZDÁLENOST ČESLIC 40 mm

ODBĚR SPODNÍ VODY PŘES ČESLE

KAMENNÁ ROVNANINA TL.300 MM S VYKLÍNOVÁNÍM A UROVNÁNÍM LÍCE NA VTOKU-DNO- 2x 6x 0,30 m

BETON C30/37 XA1 PRŮSAK max. 50mm dle ČSN 12390-8

OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KARI SIŤ 8/150

3150

358,35- základová spára dle IGP

OŠETŘENÁ ZÁKLADOVÁ SPÁRA ZDOKUMENTOVANÁ GEOTECHNIKEM

250

1400

1900

4500

250

LÁVKA K POŽERÁKU DL. 11,50 m, ŠÍŘKA 0,90 m
S UZAMYKATELNÝMI VRÁTKY
NOSNÁ KONSTRUKCE BUDE KOVOVÁ
POZINKOVANÁ

PROJEKT 10


Technical drawing of a mechanical part, labeled "PROJEKT 10". The drawing shows a cross-section of a component with a central rectangular hole. The overall dimensions are 1400 mm in width and 1230 mm in height. The central hole has a width of 330 mm and a height of 200 mm. The drawing includes various dimension lines and labels, such as "A" and "A'" indicating cross-sections, and "PROJEKT 10" at the top.

 BETON C30/37 XA1 PRŮSAK max. 50mm dle ČSN 12390-8

BETON PREFAB POŽERÁKU: C30/37 XF3 XA 1
KRYTÍ VÝZTUŽE 30 mm

BETON C30/37 XA1 PRŮSAK max. 50mm dle ČSN 12390-8

OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KARI SIŤ 8/150
PŘI POVRCHU-KRYTÍ 40 MM

	Vedoucí projektant:	Ing. Martin Jelinek	
	Odpovědný projektant:	Ing. Martin Jelinek	
	Vypracoval	Ing. Martin Jelinek	
Investor - objednatel:	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Plzeň		Stupeň: DUR, DSP, DPS
Obec - kraj	k.ú. Brodeslavy		Datum: 10/2021
Stavba - objekt:	STAVBA VODOHODSPODPÁRŠKÝCH OPATŘENÍ K.Ú. BRODESLAVY SO 301 MVN 1		Č. zakázky: 73/2021
			Počet form.: A4
			Měřítko: 1:50
VÝKRES POŽERÁKU			Č. přílohy: D.2.1.b.4