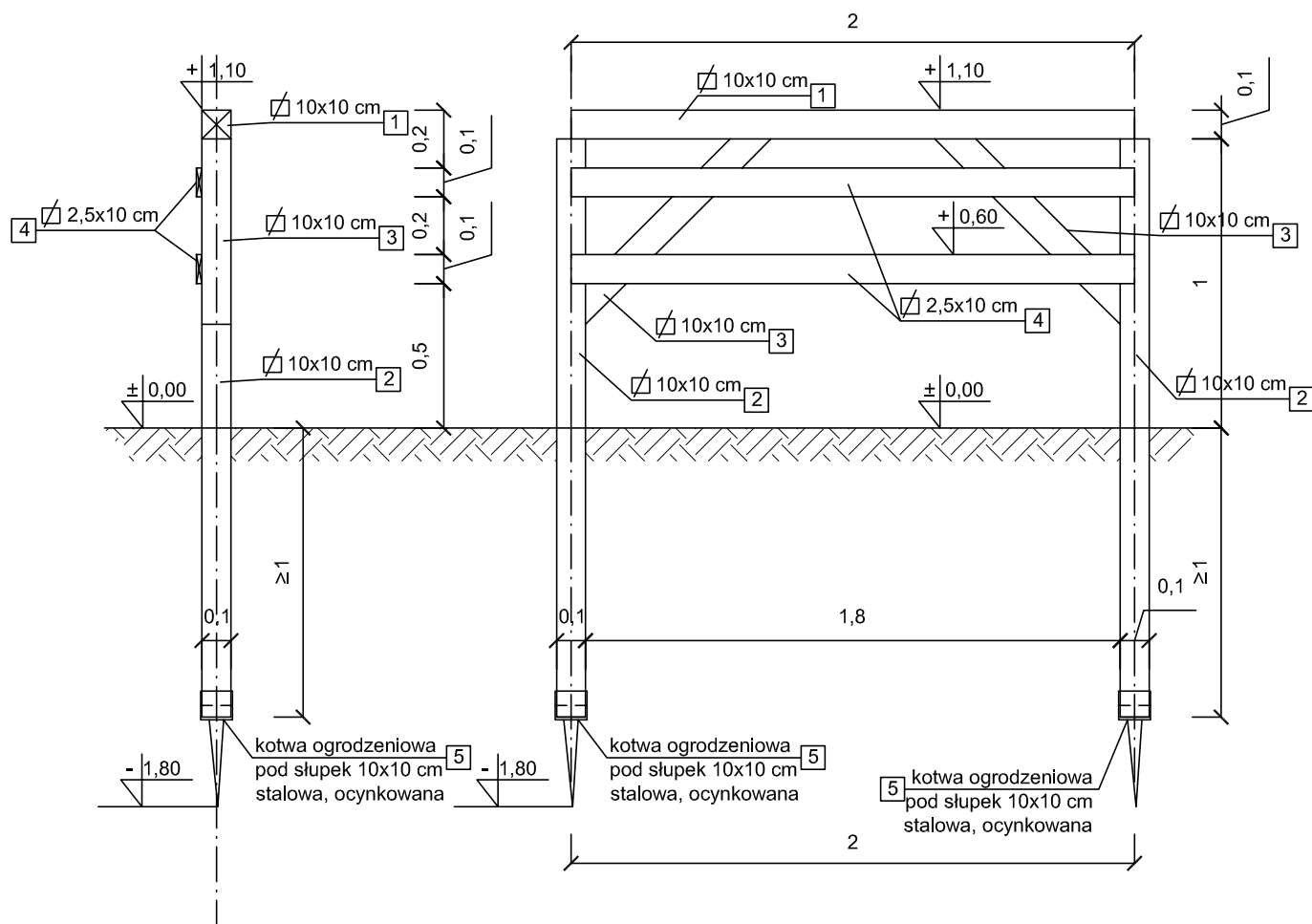


BARIERA ZABEZPIECZAJĄCA - SZT. 483 SEGMENTÓW DŁ. 2,0 M



ZESTAWIENIE ELEMENTÓW

NR	RODZAJ ELEM.	DŁ. JEDN. [m]	SZT.	DŁ. CAŁK. [m]
1	BELKA 10x10cm	2,0	483	966,0
2	SŁUP 10x10cm	2,5	487	1217,5
3	ZASTRZAŁ 10x10cm	1,0	966	966,0
4	DESKA 2,5x10cm	2,0	966	1932,0
5	KOTWA OGRODZ.	-	487	-

UWAGI:

- materiał drewnopodobny z tworzywa sztucznego o parametrach materiałowych zbliżonych do produktów typu hanit®
- zastrzały połączyć stosując połączenia ciesielskie,
- pozostałe połączenia na gwoździe stalowe ocynkowane.

USŁUG PRECYZ.,ELEKTROTECH.,ELEKTRON.
ZAKŁAD I USŁUG POMOCNICZYCH W BUDOWNICTWIE

Jan Makowski

19-400 Olecko
ul.Batorego 21/4

Nazwa obiektu: Projekt ochrony bioróżnorodności fauny i flory w zakresie remontu i modernizacji ścieżki dydaktycznej zw. "Wiewiórczą ścieżką"

Adres obiektu: m. Olecko, obręb Olecko 2 i Możne, działka nr 1313, 7, 11, 12, 15, 16, 21/5, 28/1, 28/2, 28/5, 428/3, 1554, 430/1, 433, 434/45, 877/7, 1188/112, 1315/1, 1321, 1317, 3025, 3022/5, 1314/3, 3022/4, 293/439, 8, 5/19, 3/1, 50/4, 50/5, 272/2, 305, 887/5, 907/9, 1318

Projektant b. drogowa:

mgr inż. Grażyna Wandzioch
nr upr. SUW-118/89

Opracował b. drogowa:

mgr inż. Katarzyna Wandzioch

Skala:
1:25

Branża: drogowa

Nazwa rysunku:
KONSTRUKCJA BARIERY

Data:
07.2016.

Nr arkusza:
D3