



INWESTOR

Centralny Ośrodek Sportu  
- Ośrodek Przygotowań Olimpijskich  
w Wałczu

Al. Zdobywców Wału Pomorskiego 99,  
78-600 Wałcz

ZARZĄDCA

Centralny Ośrodek Sportu  
- Ośrodek Przygotowań Olimpijskich  
w Wałczu

Al. Zdobywców Wału Pomorskiego 99,  
78-600 Wałcz

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

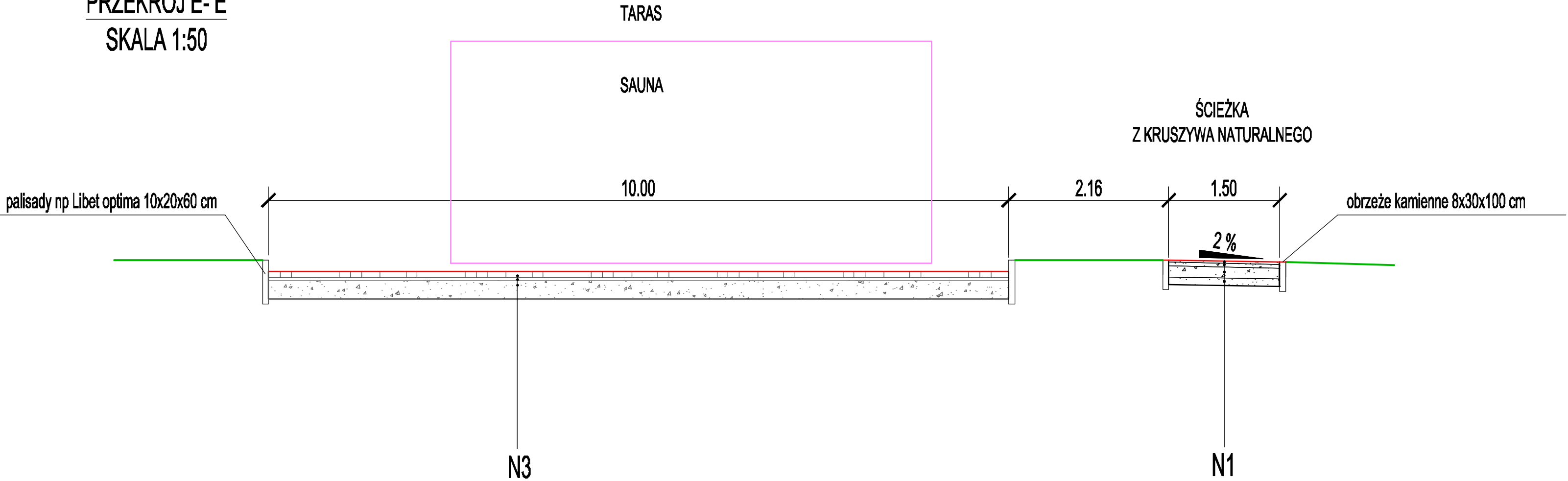
BDS Budownictwo Drogowe Tomasz Spychalski  
ul. Graniczna 8, Dobrzyca 62-930 Szydłowo  
e-mail: t\_spychalski@o2.pl  
tel. + 48 537 474 374

|                  |   |
|------------------|---|
| STADIUM          | PROJEKT BUDOWLANO - TECHNICZNY  |
| TEMAT            | Remont oraz utwardzenie ciągów komunikacyjnych<br>na działkach oznaczonych numerami ewidencyjnymi<br>321701_1.0001.5225/1<br>obręb M. Wałcz, numer dz. 5225/1<br>321701_1.0001.5250<br>obręb M. Wałcz, numer dz. 5250 |
| TYTUŁ<br>RYSUNKU | Przekrój normalny E-E   |
| BRANŻA           | DROGOWA   |

|                               |   |        |
|-------------------------------|---|--------|
| STANOWISKO                    | IMIĘ I NAZWISKO   | PODPIS |
| PROJEKTOWAŁ                   | mgr inż. Grzegorz SZCZEPANIAK   |        |
| NR UPRAWNIENI/<br>SPECJALNOŚĆ | WKP/0355/POD/18<br>opr. i aut. do projektowania<br>linii ograniczeń w specyficznej drogowej |        |
| OPRACOWAŁ                     | mgr inż. Tomasz Spychalski  |        |
| SPRAWDZIŁ                     |   |        |
| NR UPRAWNIENI/<br>SPECJALNOŚĆ |   |        |

|                  |       |                   |
|------------------|-------|-------------------|
| DATA OPRACOWANIA | SKALA | NR RYSUNKU_ARKUSZ |
| 05.03.2024       | 1:50  | 4.5               |
| Nazwa pliku:     |       |                   |

PRZEKRÓJ E- E  
SKALA 1:50



Podłoże należy doprowadzić do G1.  
Dla podłoża moduł wtórny E2 ≥ 50 MPa  
Dla podbudowy moduł wtórny E2 ≥ 80 MPa

|   |                   |
|---|-------------------|
| N3  |                   |
| Nawierzchnia z kostki betonowej - np Libet Tri Colormix | grub. 8 cm        |
| Podsypka ceme-piaskowa 1:4                              | grub. 4 cm        |
| Podbudowa z KŁSM 0/31,5 mm (kruszywo granitowe)         | grub. 25 cm       |
| Wymiana gruntu o średniej grubości 40 cm                | SUMA: grub. 37 cm |

|   |                   |
|---|-------------------|
| N1  |                   |
| HanseGrand nawierzchnia mineralna 0/8 mm        | grub. 3 cm        |
| HanseGrand nawierzchnia mineralna 0/16 mm       | grub. 5 cm        |
| Podbudowa z KŁSM 0/31,5 mm (kruszywo granitowe) | grub. 15 cm       |
| Warstwa odsączająca z piasku średniego          | grub. 10 cm       |
| Wymiana gruntu o średniej grubości 40 cm        | SUMA: grub. 33 cm |