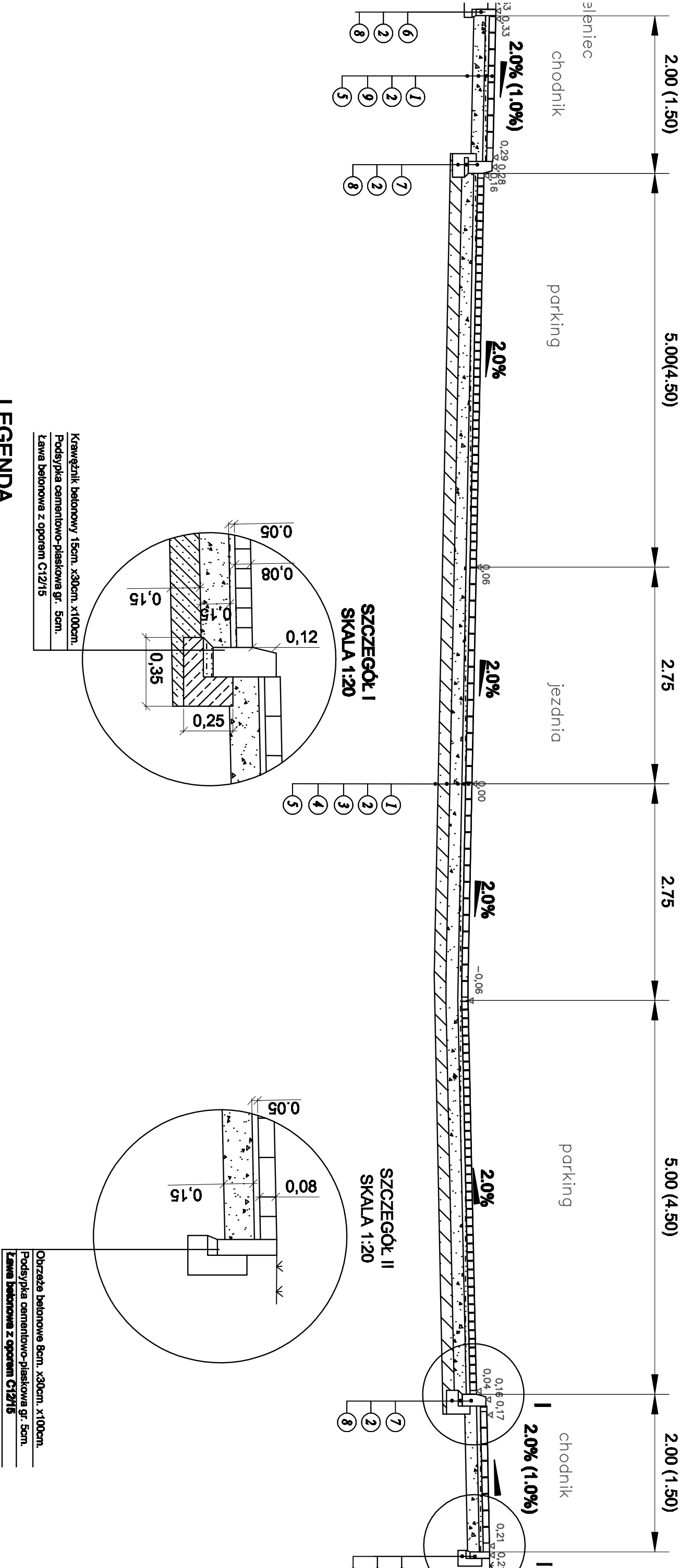


PRZEMIANOWY-NORMALNY-KONSTRUKCYJNY H-H
UL. MEYNAKSKIEGO W SUWAŁKACH
SKALA 1:50

RYS.NR D-2.



LEGENDA

- 8 cm - KOSTKA BETONOWA TYPU POLBRUK
- 5 cm - PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA 1:4
- 15 cm - PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO
- 15 cm - GRUNT STABILIZOWANY CEMENTEM Rm=2,5 MPa
- PODKŁOŻE GRUNTOWE - ZAGĘSZCZONE DO 1 σ_{max} 1,0
- 8x30 cm - OBRZEŻE BETONOWE
- 15x30 cm - KRAWIEŻNIK BETONOWY
- ŁAWA BETONOWA Z BETONU CEMENTOWEGO C12/15 (Z OPOREM)
- 15 cm - PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO

PROJEKTOWANIE I NADZÓR: RENATA STANKIEWICZ 16-400 SUWAŁKI, UL. BEŁKA 23			
OBIEKT ADRES	ROZBUDOWA UL. MEYNAKSKIEGO W SUWAŁKACH	DATA 07.2014	
Projektant	RENATA STANKIEWICZ	FDL/0090ZOOD/04	Podpis
Signatariusz	mgr inż. PRZEMYSŁAW GALIŃSKI	WAA/0126/PWOD/10	
TYTUŁ RYS.	PRZEMIANOWY-NORMALNY-KONSTRUKCYJNY	SKALA 1:50	RYSEN D-2.7