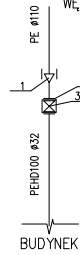
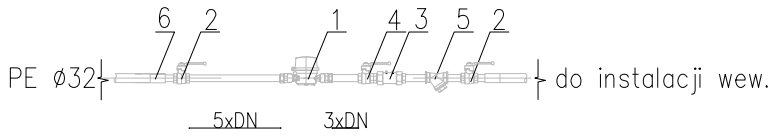


SZCZEGÓŁ "A"
(włqczenie do wodociqgu PE Ø 110)

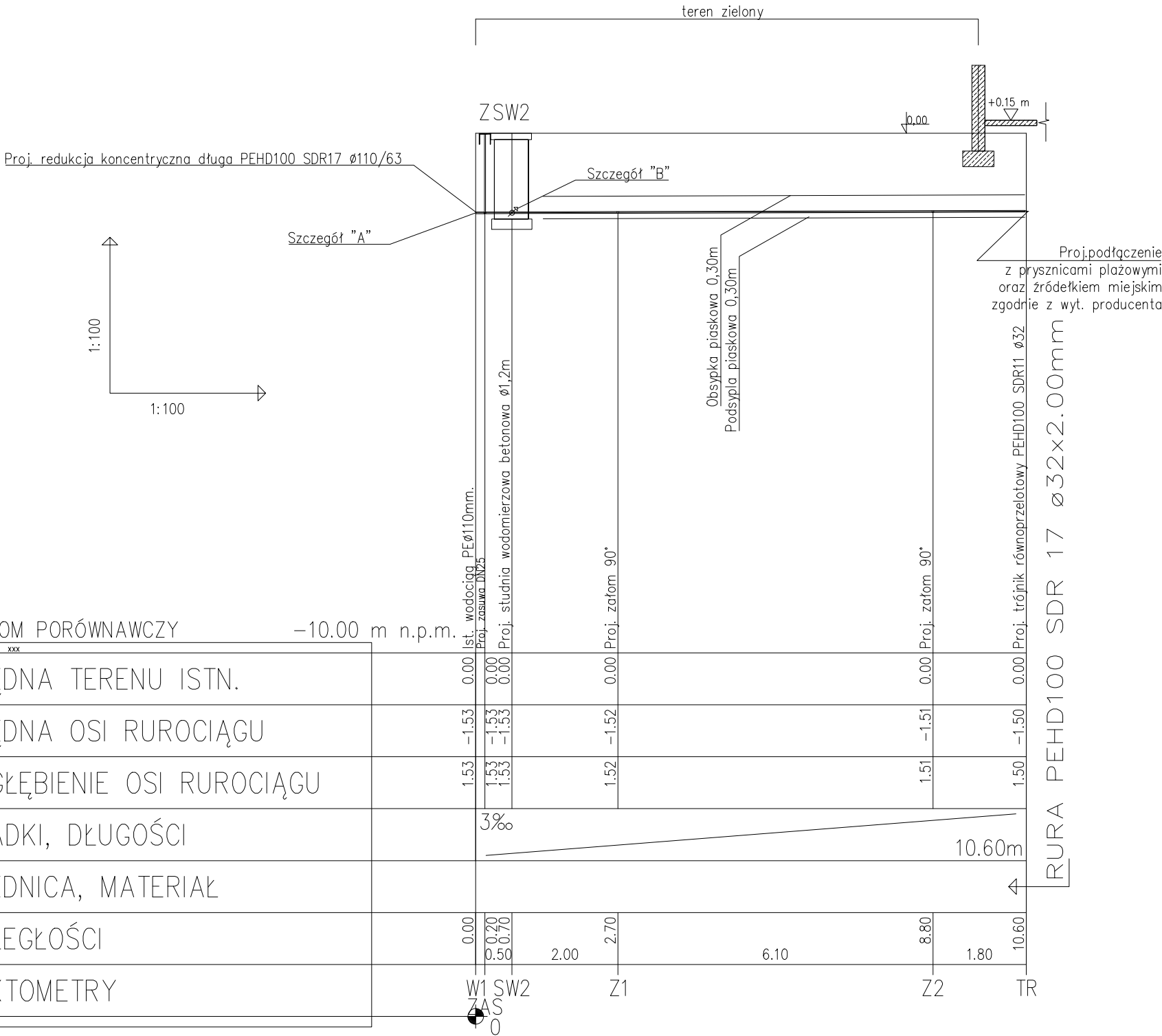


1. Redukcja koncentryczna długa PEHD100 SDR17 Ø110/63
2. Tuleja kołnierzowa PEHD100 SDR11 Ø63/50 z kołnierzem stalowym galwanizowanym DN50
3. Zasuwa kołnierzowa DN50 + blok podporowy

SZCZEGÓŁ "B"
(zestaw wodomierzowy w studni wodomierzowej)



1. Wodomierz makrobieżny-hybrydowy TRP DN15
2. Zawór kulowy DN20
3. Zawór antyskażeniowy EA DN20
4. Zawór kulowy DN25 ze spustem
5. Filtr siatkowy DN20
6. Przejście PE/STAL-Adapter Ø32/20



UWAGI

1. Podano średnice zewnętrzne dla rur z tworzywa (DN/OD)
2. Przewody z tworzyw sztucznych układać na podsypce piaskowej o grubości min. 30cm i obsypce piaskowej o grubości min. 30cm
3. Nad rurą ułożyć taśmę ostrzegawczą – lokalizacyjną z PCV o szerokości 20cm koloru niebieskiego, z wkładką metalową
4. Proj. przewody wodociągowe dla przyłączy wykonać z rur tworzywowych PEHD SDR11 kl.100 łączonych przez zgrzewanie elektrooporow
5. Dokładną rzędną włqczenia do istn. wodociągów ustalić na montażu
6. Minimalne przykrycie wodociągu h=1,4m przewody ułożone powyżej ocieplić warstwą żużlu lub keramzytu
7. Przed przystąpieniem do robót wykonać wykopy kontrolne w celu dokładnej lokalizacji istniejącego uzbrojenia oraz oraz sprawdzenia rzędnych sieci. Zagłębienie istniejącego wodociągu zostało przyjęte na podstawie obowiązujących wymagań technicznych.
8. Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem
9. Wymiary i rzędne sprawdzić na budowie
10. Rozpatrywać łącznie z opisem tech., planem zagosp. terenu oraz schematami

PROJEKT BUDOWY KONTENEROWEGO SANITARIATU PUBLICZNEGO ZE ZBIORNIKIEM BEZODPŁYWOWYM ORAZ PRZEBIERALNI LETNIEJ Modernizacja Kąpieliska Stawiki przy ul. Kresowej w Sosnowcu dz. nr 3483 obręb 0011			
Adres inwestycji: Sosnowiec ul. Kresowa	Inwestor: Gmina Sosnowiec, MOSiR Sosnowiec 41-200 Sosnowiec Al. Zwycięstwa 20	Temat rysunku: PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWEGO „B” WRAZ ZE STUDNIĄ WODOMIERSZOWĄ DN1200	Rys. nr IS-W-02
Specjalność: Architektura	Faza opracowania: PROJEKT BUDOWLANY	Biuo: OXXO Projektowanie Architektoniczne Maria Zubek, 40-057 Katowice, ul.PCK 2/4	Data sierpień 2017r.
Projektował: Sprawdziła: Opracowała:	mgr inż. Katarzyna Dudek nr upr. SLK/3500/POOS/11		skala 1:100/100
1. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE 2. NINIEJSZE OPRACOWANIE OBEJMUJĄCE OPISY TECHNICZNE ORAZ RYSUNKI STANOWI CAŁOŚĆ I ŻADNA JEGO CZĘŚĆ NIE MOŻE BYĆ ROZPATRYWANA ODDZIELNIE 3. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI 4. WSZYSTKIE ZAUWAŻONE BŁĘDY W DOKUMENTACJI POWINNY BYĆ NIEWŁOCZNIE ZGŁASZANE PROJEKTANTOM			