



UWAGI:

1. hp – oznacza wysokość wierzchu parapetu mierzoną od poziomu podłogi.
2. Przewody kominowe wentylacyjne murać w keranzybetonowych pustakach wentylacyjnych od poziomu +2,10 m.
3. Wymiary stolarki okiennej i drzwiowej podano w świetle muru.
4. Nadproża nieopisane wykonać z belek prefabrykowanych wg rys. szczegół nadproża.
5. Nad otworami w ściankach działowych wykonać sklepienia murarskie.
6. Zaprojektowano drzwi wewnętrzne rozwierne z ościeżnicami blokowymi – w przypadku zmiany rodzaju ościeżnic (na np.: regulowane lub kątowe) należy zweryfikować wymiary i położenie otworów drzwiowych.
7. Drzwi łazienkowe wyposażać w samozamykacze.

OZNACZENIA:

W – wentylator naścienny o wydajności min. 165 m³/h
(zintegrowany z oświetleniem w pomieszczeniu)

B² PROJEKT		B2 PROJEKT	
BUDYNEK ZAPLECZA SANITARNEGO NAD ZALEWEM W SZYDŁOWCU		ul. Kościuski 181, 26-500 Szydłowiec	
SZYDŁOWIEC, działka nr 5772/3		tel: 501 177 687 tel: 508 364 156	
Projektant	mgr inż. arch. MARION SIEMBIOT	346-km/73	spec. arch.
Opracował	mgr inż. Tomasz BEDNARCZYK	MAZ/0398/PMBKb/17	spec. konstr.-bud.
Opracował	mgr inż. Piotr BEDNARCZYK		
RZUT PARTERU		A-1.1	
Szydłowiec, czerwiec 2021r.		Skala 1 : 50	

- Sz1** (ściana zewnętrzna)
- tynk cem.-wop. – 1,5 cm
 - mur z bloczków wapienno-piaskowych kl. 15 MPa – 24 cm
 - styropian EPS 70 met. lekka moka – 16 cm
 - tynk cienkowarstwowy
- Sw1** (ściana wewnętrzna działowa)
- tynk cem.-wop. – 1,5 cm
 - mur z bloczków wapienno-piaskowych kl. 15 MPa – 12 cm
 - tynk cem.-wop. – 1,5 cm